КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ (большевиков) БЕЛОРУССИЙ

COBETCKAR БЕПОРУССИЯ

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА И МИНСКОГО ОБКОМА КП(6) Б

№ 14 (3484) CPEDA ЯНВАРЯ

1940 года

ЦЕНА 10 КОП.

командиров производства и стахановцев. В Совнаркоме Союза ССР и ЦК ВКП(б). О планировании сортовых посевов зерно

вых культур в колхозах (1 стр.). И. Д. Папанин. Ледоколы «И. Сталин» и «Седов» вдут к родным берегам (1 стр.). Оперсводка штаба Ленинградского Военного Округа (1 стр.).

Указы Президнума Верховного Совета Союза ССР: О награждении орденом «Красное знамя» 19 стрелнового полка и 0 присвоении звания Героя Советского Союза пообразительного искусства (3 стр.).

ПЕРЕДОВАЯ. За творческое содружество | красноармейцам и начальствующему со- п. Семашно. А. Марковец. Беловежская ставу Красной Армии (1 стр.). Пленум Минского горкома партия

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

(1 erp.). Накануне ленинских дней (1 стр.). С. Я. Вольфсон. Сталин и развитие соетской науки. (2 стр.). Е. Федоров. Возвращение победителей

(3 стр.). В Совнаркоме БССР (3 стр.). Рационализация-ванное условие роста преизводительности труда (3 стр.).

пуща (3 стр.). ЗА РУБЕЖОМ. Формирование нового

японского правительства. Газета «Асахи». об адмирале Ионай, Заявление представи теля министерства иностранных дел Японии. Война в Западной Европе. Военные действия в Кигае. Голодные бунты в Индии. Движение в Англии за мир. Землетрясение в Италии. Аресты в Эквалоре! На сессии американского конгресса. Реп-Н. Тарасинов. Организовать выставку рессии против коммунистической печаты в Бельгии (4 стр.).

ЗА ТВОРЧЕСКОЕ СОДРУЖЕСТВО командиров производства И СТАХАНОВЦЕВ

Мы вступили в 1940 год-третий год (дикулярно друг к другу. Это позволило нет обороноспособность нашей социалистической родины. Люди социалистической вание, и результаты были хорошими. промышленности вступили в этот год

ли ознаменованы крупнейшими достиже- бесполезные переходы. ниями в области борьбы за повышение мышленности года родились и дали первые могучие ростки новые замечательные не имеют навыков организованного труда, формы стахановского движения. Стахановиы, подлинные новаторы производства, люди, овладевшие техникой, смело решали квалификацию, стать ударниками и стазадачи обслуживания нескольких станков, совмещения нескольких операций и профессий.

На предприятиях нашей республики уже насчитываются тысячи таких стахановцев. Многостаночное обслуживание и совмещение профессий вызвало небывалый иняется далеко не везде. В частности, это под'ем рационализаторской мысли, направленной на усовершенствование обору- войлочной фабрике «Красный Октябрь», дования, что обеспечило возможность обслуживания одним человеком нескольких ботливости и теплоты, где их просто не станков; широчайшие массы рабочих и замечают. А ведь именно здесь должна пиженерно-технических работников увле- была сказаться роль командира-в оргачены идеей автоматизации, механизации низации помещи новичкам в сворейшем производственных процессов, и они вносят серьезные поправки в существующую кого процесса. Что может быть отраднее

систему организации труда. Творчество передовых рабочих открывает блестящие, захватывающие перспек- воиства? тивы в борьбе за наиболее высокие покаинирочайшее поле деятельности открыэтих исканий!

Огромные трудовые резервы зервы, найти пути их мобилизации большая, почетная в увлекательная работа для командиров производства.

Стахановцы Гомсельмаша им. Каганообслуживание, пред'явили ряд требовасвоего завода. Инженеры, в свою очередь, идя наветречу передовым рабочим, разработали и провели в помощь им ряд мероположение, которое нозволяет при миниживать несколько станков одновременно.

третьей сталинской пятилетки. Новый уменьшить время, затрачиваемое на вспохозяйственный год принесет нашей стране могательные работы, и максимально увеновые величественные победы. Еще личить машинное время. Практика Гомбольше укрепится могущество нашего на- сельмаща показала. что в тех цехах, где родного хозяйства, еще ярче расцветет командный состав действительно пришел жизнь советского народа, еще выше ста- на помощь стахановцам в их стремлении к переходу на многостаночное обслужи-

Но можно ли сегодня сказать, что в раполные бодрости, обогащенные большим боте по распространению новых форм стз. хановского двежения участвуют все коман-В 1939 году наша страна уже сделала диры? Нет, конечно, но все. Кое-где стапервый шаг на пути к осуществлению хановская инициатива не встречает подпоставленной на XVIII с'езде ВКП(б) держки. На минской швейной фабрике великим Сталиным задачи—в 10—15 лет им. Крупской не все мастера лент и смен догнать и перегнать главные капитали- помогают рабочим, желающим совмещать стические страны и в экономическом от- несколько операций (ленты мастера Басаношения. Месяцы, прошедшие после для и Ботвинника). Здесь еще плохо орга-XVIII с'езда большевистской нартии, бы- низован труд, много времени тратится из

В социалистическую промышленность производительности труда. На протяжении вливаются новые кадры. В большинстве этого, буквально, исторического для про- это молодые рабочие и работницы, впервые принедние на производство. Они еще у них нет опыта, но зато есть большая любовь к труду, желание быстро освоить хановцами.

Воспитать в них уважение и любовь к производству, развить сознание ответственности за порученный участок, заботливо растить и обучать их-прямой долг каждого командира. К сожалению, это выполможно наблюдать на минской валяльногле новички не окружены атмосферой за освоении техники, уовоении технологичес: для команира, чем знать, что при его помощи выросли кадры новаторов произ-

Борьба за новый под'ем производительзатели производительности труда. Какое ности труда-вот стержень работы нашей промышленности в 1940 году. С первых влатся в связы с этим перез командирами дней вового хозяйственного гоза на предпроизволства в области искания новых приятиях начало развертываться движение мутей организации труда, технологических за мобилизацию трудовых резервов, за выпроцессов! Какие замечательные плоды сокопроизводительную работу, за достой может принести тесное творческое содру- ный ответ на призыв коллектива Московжество командиров производства с передо- ского инструментального завода. На этом выми рабочнии предприятия на основе этапе еще более мощного развертывания новых форм стахановского двежения-по имеются вые ответственные задачи на всех наших предприятиях. Их смело командирами производства. Поэтому нашей вскрывают стахановцы. Изучеть эти ре- промышленности нужны такие командиры. которые чутко относились бы ко всяким проявлениям инициативы передовых рабочих, которые горячо, с любовью осуществляли бы тесное содружество со стахановвича, желая перейти на многостаночное цами, которые работали бы так, как подобает представителям трудовой вител. ний технического порядка инженерам лигенции, вдохновляемым высокими идеями коммунизма.

От командиров, от того, как они будут связаны со стахановцами, зависит успешприятий. Несколько раз, например, здесь ная работа предприятия, зависит успех в переставляли станки, пока нашли такое борьбе за выполнение работ третьего года третьей сталинской пятилетки. Не может мальной затрате энергии рабочего обслу- быть некакого сомнения в том, что вомандиры производства и стахановны, сплочен-

B COBHAPKOME COЮЗА ССР и ЦК ВКП(6)

О планировании сортовых посевов зерновых культур в колхозах

Совнарком Союза ССР и ЦК ВКП(б) Гными сортовыми семенами для семенных имеются большие достижения в деле рассортового качества семян.

Однако, существующий порядок планирования сортовых посевов зерновых культур связывает инициативу колхозников в части свободного выбора лучших высокоурожанных сортов, как селекционных, так и местных, а также противоречит установленному порядку планирования по-

севов зерновых культур в колхозах. В целях поднятия инициативы и заинтересованности широких масс колхозинков в деле дальнейшего увеличения урожайности, путем правильного выбора высокоурожайных сортов и усиления ответственности колхозов за планирование посевов зерновых культур по сортам, Совет Народных Бомиссаров Союза ССР и Центральный Комитет ВКП(б) постановили:

1. Отменить существующий порядок планирования посева сортов верновых культур, предусматривающий обязательшалей по сортам.

2. Предоставить право выбора сортов самим колхозам по своему усмотрению в дучшие местные).

3. Обязать правления колхозов разработанные ими планы посева зерновых культур по сортам ставить на обсуждение утверждение общих собраний волхозов.

собраниями колхозников планы посева щем порядке утверждаться районными районированных сортов. исполкомами. При этом райнсполкомы мотолько в тех случаях, если в представ- ин качествами план хлебосдачи выполленный колхозом план включены сорга, нять соргами с лучшими клебонекарными не относящиеся к данной зоне.

Считать обязательным при утвержде-

5. Снабжение колхозов высоковачествен- посева зерновых культур по сортам.

В городском Доме партиросвещения ор-

ганизована художественная выставка на

тему: «Великая дружба Ленина и

Сталина». В ближайшие ини булут закон-

тены и установлены картины художников

Цветаева-«Первая встреча Ленина со

Сталиным в Таммерфорсе» и Мельникова-

Выставки организуются также в парт-

кабинетах, клубах предприятий и учреж-

деятельности Ленина.

«Ленин в осылке».

отметили, что за последние два года участков и впредь производить через райсемхозы в соответствии с пред'являепирения сортовых посевов и удучшения мыми требованиями колхозов и планом сортообновления.

6. Обязать сортовое управление Наркомзема Союза ССР, наркомземов республик и край (обл) земотделы, через сеть Госсортфонда, выдавать колхозам сортовые семена для сортообновления семенных участков в соответствии с поданными колхозами требованиями.

7. Посевы в колхозах новых перспективных сортов производить с согласия колхозов, обеспечив широкое участие колхозников в производственной оценке сорта и усилив ответственность селекционных станций и сортоиспытательных участков за правильную хозяйственную оценку вводимых в производство сортов.

8. Обязать районные исполкомы утверждение принятых колхозами планов сева зерновых культур по сортам закончить по южным районам СССР не поэднее 15/П-1940 г. и по остальным районампое доведение до колхозов посевных пло- 25/П-1940 года, а в последующие годы соответственно-15 января и 25 января.

9. Обязать ЦУНХУ при Госплане СССР обеспечить в 1940 году по южным райопределах принятого сорторайонирования нам СССР в 25 февраля и по остальным для данной зоны (сорта основные и до- районам СССР в 5 марта (а в последуюпустимые, как селевционные, так и щие голы — соответственно к 25 января и 5 февраля) учет плана посева зерновых культур и фактическое выполнение этого плана по сертам.

10. Предложить Наркомзему СССР предусмотреть в планах посева госселек-4. Установить, что принятые общими станций по элите страховой фенд в размере 30 процентов и в райсемхозах по зерновых по сортам должны в последую- І и ІІ репродукции 25 процентов семян

11. При наличии в колхозе сортов ут вносить изменения в планы колхозов пшеницы с резко разными хлебопекарны-

12. Партийным, советским и земельнин райнсполкомами планов посева зерно- гли органам оказывать колхозам всемервых по сортам в колхозах участие агро- нуж, помощь в организации планирования вомов райсемхоза к сортолопытательном образых носевев, установив по каждому участка, обслуживающего колховы дан- колхозу сроки составления и утверждения общими собраниями колхозников планов

БОВО. 16. Во всех подразделениях

Н-ской части развернувась подготовка

по ленинскому пути под руководствои товарища Сталина». Оформилется нагляд-

ная агитация в ленинской комнате под-

разделения, где политруком тов. Копаров.

(БЕЛТА).

YKA3

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СОЮЗА ССР

Стахановка 3-го пошивочного неха Минской швейной фабрики «Октябрь»

Х. К. Ладутько, в ответ на обращение коллектива Московского инструментально-

го завода повысивная свою дневную производительность труда и выполняющая норму до 284 проц. Фото Другуля (Фотохроника БЕЛТА).

О присвоении звания Героя Советского Союза красноармейцам и начальствующему составу Красной Армии

ний командования из фронте борьбы с Ивановичу, финской белогвардейщиной и проявленные при этом отвагу и геройство присвоить горию Михайловичу, звание Герои Советского Союза со вруче- 15. Младшему командиру Ларченко Минием ордена Ленина и медали «Золотая хаилу Андреевичу.

1. Красноармейцу Артюху Владемиру ханлу Абрамовичу, 2. Младшему командиру Бахвалову Ва-

силию Петровичу, 3. Старшему лейтенанту Большанову Никифору Григорьевичу, 4. Лейтенанту Булавскому Виктору

Константиновичу. Комбригу Вещеву Петру Евгеньевичу, Младшему командиру Волк Борису Васильевичу,

7. Красноармейну Высоциому Кузьме ленинским дням. В ленинской комнате Дмигриевичу, подразделения тов. Босых готовится спе-8. Младшему командиру Галахову Васи: циальная витрина — «16 лет без Ленина

лию Ивановичу, 9. Лейтенанту Груздеву Василию Гри 10. Полковнику Кошуба Владимиру Не-

Бойцы и командиры тг. Кириченко, 11. Младшему лейгенанту Кичигину Ни-Шелест, Токарев проводят беседы о жизни колаю Григорьевичу, В ветеринарном виституте проведена те- и революционной деятельности В. И. Ленина. 12. Красноармейцу Комарову Ивану Михайловичу,

За образцовое выполнение боевых зада- 1 13. Воентехнику 2 ранга Коваль Нвану 14. Младшему командиру Лаптеву Гря-

> 16. Младшему командиру Лобастеву Ми-17. Младшему командиру Лопатину Фе Ивановичу,

18. Младшему командиру Луппову Евгению Алексеевичу. 19. Старшему лейтенанту Маргулис Лавиду Львовичу, 20. Красноармейцу Никитину Николаю

Никитичу, 21. Красноармейну Пулькину Григорию Степановичу,

22. Лейтенанту Родичеву Миханлу Мат-23. Красноармейцу Симоняну Карпет Се-

24. Красноармейцу Соломонникову Ивану Михайловичу, 25. Мланиему лейтенанту Усову Павлу

Васильевичу. 26. Брасноармейцу Ульянову Ивант Михайловичу,

27. Капитану Угрюмову Николаю Степа-

Председатель Президиума Верховного Совета СССР М. КАЛИНИН. Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 15 января 1940 г.

15 января 1940 г.

YKA3

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О награждении орденом "Красное знамя" 19 стрелкового полка

За образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы о финской белогвардейшиной и проявленные при этом доблесть и мужество наградить 19-й стрелковый поль орденом «Красное знамя».

Председатель Президиума Вэрховного Совета СССР М. КАЛИНИН. Сенретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН. Москва, Кремль.

О награждении войсковых частей Красной Армии начальствующего состава и красноармейцев

Указом Президнума Верховного Совета СССР, наградил орденами и медалями Со-Союза ССР 27-ми командирам и красноармейцам за образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы финской белогвардейщиной и проявленные при этом отвату и геройство присвоено звание Героя Советского Союза со вручением ордена Ленина и медали «Золо-

тая звезда». За образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с финской белогвардейщиной и за проявленшые при этом личным составом доблесть и мужество Презилиум Верховного Совета

полк орденом «Красное знамя».

ветского Союза 2.606 человек. Из них: орденом Ленина — 38 чел., орденом «Красное знамя» — 713 чел., орденом «Красная эвеэда» — 377 чел., медалью «За отвату» — 817 чел., медалью «За боевые заслуги» -- 661 чел.

Понменный список всех награжденных губликуется в газетах «Правда», Известия» и «Красная звезда».

Это награждение является новым свидетельством горячей любви партии Ленина — Сталина и советского прави-Сеюза ССР наградил 19-й стрелковый тельства к Красной Армин, высокой оценки ими действий бойцов, командиров. Отдельными указами за образцовое вы- комиссаров и политработников, которые полнение боевых заданий командования во славу своей родины с леблестью и отруль «Седова» были освобождены ет на- открытому морю водолазы осмотрят под- на фронге борьбы с финской белогвардей- вагой, не щадя своей крови и даже самей щиной и проявленные при этом доблесть жизни, образиово выполняют босвые зав мужество Президнум Верховного Совета дання командования,

Инженерами совместно с многостаночника- ные в единую творческую семыю, добыотми было решено, что найболее практич- ся вовых замечательных достижений во ным является установка станков перпен- славу своей любимой родены.

Пленум Минского горкома партии пленум Минского горкома нартии. Обсу- что в некоторых школах в погоне за ждался второй пункт повестки дня: О общим высоким процентом успеваемости, состоянии работы начальных, неполных без достаточной требовательности относятсредних и средних школ города. В засе- ся в переводу учеников из класса в класс. дании, посвященном обсуждению этого Она также приведа ряд примеров невнивопроса, принимали участие директора мания отдельных коммунистов к воспитапкод и учителя-коммунисты. С докла- нию своих детей. дом по этому вопросу выступил заведуюпий городским отделом народного образования тов. Чучко.

боты в школах, вскрывали нелостатки. резко критиковали гороно, районо, горком и райкомы партии и комсомола, партий- дер, Гурченко, Позняк и другие — всего ные в комсомольские организации за не- 10 человек. достаточное внимание работе школ. Отрогой вритике была подвергнута работа Наркомпроса БССР.

ность коммунистического воспитания полмания уделяют этому делу, не занимаются утвержден тов. Власов. работой школ. Секретари райкомов, инструктора хорошо знают работу предприя- низации оснобождены от обязанностей члетий-фабрик, заводов, часто их посещают, нов бюро горкома тг. Кухто и Романов. в вот в школах они бывают только от Членами бюро горкома избраны члены илеслучая в случаю, вместо систематической нума тт. Каждан и Шульц. помощи в их работе.

Заведующий отделом пропаганды и аги-После доклада развернулись прения. Вы- ступления вопросам организации среди учиступавшие товарищи делились опытом ра- телей изучения теории марксизма-лени-

Пленум принял развернутое решение, направленное на улучшение работы в школах. Разрешены также организационные — Парторганизации, горком, райкомы вопросы. Пленум освободил тов. Виногра-партии. — сказал учитель 37-й школы дова от обязанностей секретаря горкома в тов. Сергейчик, — хорошо понимают важ- связи с избранием его председателем исполнительного комитета Минского городрастающего поколения. Но они мало вня- ского совета. Третьим секретарем горкома

В связи с выезлом в другие парторга-

ем выступлении уделила большое внима- партии тов. Фишбейна. ине вопросам борьбы за высокую успевае-! На этом пленум закончил свою работу.

ОПЕРСВОДКА ШТАБА ЛЕНИНГРАДСКОГО ВОЕННОГО ОКРУГА

стычки пехотных частей.

ника провести разведку на широком фронте нашими разведчастями отбита. Противинк понес большие потери.

Вчера продолжал свою работу очередной пость учащихся. Она рассказала о том,

пизма.

В прениях выступили также тт. Фер-

Пленум утвердил заведующем отделом Директор 7-й школы тов. Седина в сво- партийной пропаганды и агитации горкома

В течение 16 январи на Мурманском, Ухтинском и Реболском направлениях происходили поиски разведчиков. На Петрозаводской направлении продолжались На Карельском перешейке редкая артиллерийская стрельба. Попытка против-

Наша авиация производила разведывательные и местами бомбардировочные зействия по железнодорожным узлам и военным об'ектам.

оретическая конференция на тему: «Ле-(БЕЛТА). ЛЕДОКОЛЫ "И, СТАЛИН" И "СЕДОВ" ИДУТ К РОДНЫМ БЕРЕГАМ

НАКАНУНЕ ЛЕНИНСКИХ ДНЕЙ

ВИТЕБСК. Трудящиеся города ведут под- нинско-сталинская национальная полити

готовку к ленинским дням. На всех пред ка». С докладом по этому вопросу высту-

приятиях, в учреждениях проводятся док- пил доктор ветеринарных наук, депутат

лады и беселы о жизик и революционной Верховного Совета ООСР тов. Белкин.

варя. (Радио ТАСС). Трое суток мы провет пус «Селова». В 16 часов, дав прошаль ли борт о борт с героическим ледоколом ные гудин, ледокол «И. Сталин» тронулся «Селов». Все эти дни были заполнены в обратный путь. За ним на поротком упорной работой по подготовке к обратно- буксире идет героический «Седов». Снова му походу. Экинажи обоих кораблей обя мы пробиваемся в тяжелых, сплоченных зались доставить «Седова» в родной порт Льдах, выискивая дорогу с помощью мошв образцовом порядке. Моряки и полярии- ных прожекторов. ки самоотверженно работают, чтобы провести трудный рейс на «отлично», с честью родины экипаж «Седова» в полном составе тапии горкома тов. Финюейн и директор выполнить вторую часть сталинского зашколы тов. Медовый посвятили свои вы- дания, полностью оправдать высокое доверие партии и правительства.

Бункеровка «Седова» и снабжение его питьевой водой были закончены в сжатые ней стоянки «Седова» и даты, отмечаюсроки. Основное внимание было уделено проверке готовности механизмов дрейфовавшего корабля к его обратному рейсу. В течение всех дней стоянки механики флагманского ледокола работали, не вылезая на машинного отделения ледокода «Селов». Вместе с селовнами они осмотрели все агрегаты и подтотовизи машину в работе. Вчера, наконен, впервые за последние два года машина «Селова» вновь заработала.

Назначенная мною специальная комиссия в составе капитана флагманского ле докола тов. Белоусова, вапитана тов. Ба главного механика ледовола «И. Сталин» тов. Неупокоева, старшего механика ледокола «Седов» тов. Трофимова осмотрела корпус, механизмы, оборудование «Седова» и признала, что судно находится в уловлетворительном состояним. Вторая, компесия, состоящая из врачей тт. Смоленского, Сергеева и Соболевского тиательно освидетельствоваля состояние здоровья всех седовцев. Как и следовало ожидать, мужественные полявники оказались физически крепкими, выносливыми людьми, обладающими хорошин здоровьем и большой жизнерадостностью.

мерзшего на них льда. Сегодня флагманский ледокол околол!

БОРТ ЛЕДОКОЛА «И. СТАЛИН», 16 ян-Тирая ледовой чаши, в которую виерз кор-

Перед отповыением в путь к берегам во главе с капитаном тов. Балигиным сошел на лед. Они несли красный флаг, на котором крупными буквами начертано: Сталии. Ниже указаны координаты послед щие начало и конец беспримерного дрейфа славного советского корабля.

Селовцы остановились у высокого ропака. Капитан тов. Бадигин вогкнул древко флага в снег. Красный трепетал на морозном ветру. Тов. Бадигин произнее краткую речь. Он говория о родине, о • нартии, о великом Сталине, именем которого советские моряки преодолевают любые трудности, одерживают нобеды над стихией, нокоряют природу. Затем разлался торжественный салют, и

селовцы вернулизь на корабль. Лелоколы «И Сталин» и «Седов» ушли на юг. А над ледяной пустыней гордо развевается стяг с именем великого Сталина отмечая место, где 15 славных храбренов жили и боролись на благо прекрасной родины с именем любимого вождя в сердне. Этот флаг так же, как и флаг, остав: ленный на месте снятия дрейфующей станции «Северный полюс», символизирует нашу любовь и презанность партии. родине, товарину Сталину, под руковолством которого большевики преодолевают все тоудности.

Сейчас мы идем в кромке льда, где встретнися с нароходом «Сталинград», Сегодня утром мы закончили последнюю Он снабдит нас углем и водой. Носле работу по полотовке вораблей к обратно, бункеровки оба летокола зайлуг в Баренц. му пути. Еще накануне вечером винт и бург. Там перед дальним переходом по возную часть корпуса «Седова» И. Д. ПАПАНИН.

СТАЛИН И РАЗВИТИЕ СОВЕТСКОЙ НАУКИ

(Доклад на научной сессии Академии наук БССР*)

го предвидения, научной провордивости. «Философию за борт» и т. л. осуществля-Эта же вершины завоевал гений Сталина да подлинный поход против философии. тарских революний и спроительства сог показали, что отринание мировоззренчепиализма. Педлиниая научность заключа- ского карактера марконзма, его философется в умении теоретически обобщать ской стороны связано со стремлением подпрактический опыт и на основе достиг чинить пролетариат той или иной разнонутых обобщений, не только об'яснять вилности буржуваной изсологии. дейстрительность и предвилеть ее тальпейшее развитие. но и изменять ес. Стален поднядся на вершины этой вели- мировозэренческий карактер марксизма, чайшей, единственно подлинной ваучности. Сталин — гениальный мастер той сизм, — говория он, — не есть только сложной науки, о которой на XVII с'езде

мы на на одну минуту не должны забы- тема называется диалектических изтернавать, что мы живем в такой обстановке. когза та наука, которая научает сопротивление противостоящих нам классов внутри страны и за ее пределами. - эта наука должна запичать первое место».

На всех этапах сопналистической революние Сталин с глубоким научным обос снованием прозорливо намечает конкретское учение о социалистической индуст рнализации. На этой же основе построено и сталинское учение о коллективизации сельского хозяйства. Образном генисталинская оценка стахановского ивижения, как прокладывающего путь в ком-

содержание исторического пропесса. установить, куза везет борьба межлу отжи-

Работы товареща Сталина, посвящен пые конкретным вопросам пролетарской ском материализме». революния и практическим задачам социалистического спроительства, нают не только влюч в решению тех непосредственных залач, воторым опи посвящены, - они методологически вооружают и теоретически сбегащают рабочий класс, нодымают на новую ступень марксо-ленинскую науку, дают телчов ее дальнейшему развитию в самых разнообразных обла- ский материализм. Великий продолжатель етях — философской, исторической, эко-

Сталин — непревзой тенный мастер революционного, творческого карксизма марксизма повой исторической эпохи, эпохи империализма и пролетарских революций, эпохи побелы социализма олной шестой части земли

Остановлюсь лишь на нескольких из его работ в качестве клиюстранции к сказанному.

Классический труд товарища Сталина «Марксизи и нацинальный вопрос» явился научно-теоретическим обоснованием познина большевизма в напиональном во-Оппортунистически-реформистеким ваглятам Второго интернационала товарин диалектического материализма, как миро- инл А. П. Карпинского. На мавзолее на-Оталии претивопоставил в своей работе вопроса е социалистической революции, HORASAI ero Bak Bolidoc o Coloshikax H резервах пролегарской революции. связанный со всей межлунарогной обстаповкой эпохи империализма. Вместе с Лениным Сталин идейно обезоружил «теорегиков» Второго питернационала по пациональному вопросу, всех этих Шпрингеров. Бауэров и им полобных, теоретически разгрочил защитников националь ной узости в закостенения из лагеря бун-TOBUCE. RABRASCKUY HAHROHAL TURRUTATODOR и ни полобных и высоко полнял знамя пролетарского интернационализма. В этой своей работе и в послетующих выступлежих по национальному вопросу товариш Оталин 1) дал научную марксистеколенинскую теорию напии, 2) теоретически обосновал приниши интернационального силочения рабочих как предпосылки ретення вапионального вопроса, 3) установиз соотношение между формальными правами вании и классовыми обязанностими пролетарской партии, 4) выявил классодое солержание нашионального вопроса в ОССР, как вопроса по своему супеству простыянского, в основу решения которого наллежит положить укрепление союза рабочего власса и тругового крестьянства, б) показам, что решение надионального вопроса в СССР всеможно лишь на базе ликовлания экономического и культурного веравенства наполов Советского Союза и на путях укрепления дружбы между

В аругом из своих влассических трудов «Об основах ленинизма», сыгравшем историческую роль в идейном разгроме тронкизма, товариш Сталин подытожил и обобщии духовное наследие Ленина, выявил все то, что было следано им для пальнойшего развития мерксистской теорин Такое обобщение означало вовый шат в развитии науки карксизма-лени-

Буквально неопенимый вклад внее товарин Сталин в сокровниницу марксистско-левинской филосфии. Он разоблачает всякие попытки философского разоруже тия рабочего класса, как восящие классово враждебный карчитер, как увозящие от великой и всесильной философии марвсизма-ленинизма в болото делячества и

Общеизвестно, что своя попытки теоретически разоружить продетаризт враги своему значению ленинскому открытию о и фальопфикаторы марксизма чаше всего пытаются осуществить на путях огранионтак марксизма одной лишь областью общественной жихии, изображая марксизм кан теорию исторического процесса, мо-

*) Печатается по совращенной степе-

Советская Белоруссия

воммунизма видели не только настоя ской системой. Маке Адлер, Карл Каут- ния об интеллигенции как о самостоя- сил Советской страны. Ленинский план нах буржуваной диктетуры. шее, но и будущее человечества, они ский и пругие резкинонные социал-демо- тельном общественном классе, так и про- приступа к социалистическому строительповазали, куда должно двигаться челове- кратические теоретики немало потрудикаковы законы, руководящие двеь в этом направлении. В условиях ции в общественной жизни, против абстэтим движением, и какова его цель. Маркс, Советского Союза механисты с их лозун-Энгельс, Ленин достигли вершин научно гами «Наука — сама себе философия», - проможения их мене в эпоху проме. Лении и товарищ Сталии испериывающе

Еще на заре своей деятельности товариш Оталии особо полчеркивал целоотный, значение его философской основы; «Марктеория социализма, это есть цельное мппартин пламенно говорил тов. С. М. Киров: ровоззрение, философская система, из ко-«...Наука о сопротивлении материалов торой логически вытекает пролегарский — это правне необходимая наука. Но социализм Маркса. Эта философская сис-

Товарящ Сталии всегда уделял большое внимание вопросам философии, делу философского просвещения рабочего власса. конференции пролетарского студенчества и Уже не один год прошел с тех пор, как письме от 15 апреля 1925 г.: мы имели все основания говорить о новой главе, которую открыли в истории маркенстекого философск но материализиз как старых профессоров, нуждающихся в вые пути ее дальнейшего развития. Из работы товарища Сталина. Это новое за- новой смене из новых людей, ибо нельзя нопоколебнией научной марксистеко-лении- ключалось 1) в выявлении ленинского строить новую смену и новых научных свой основе было разработано сталин- этапа дналектического матернализма на сотрудников из людей, не желающих или основе подытоживающей, обобщающей ка- не умеющих овладевать наукой...». рактеристики ленинского философского наследства и показа дальнейшего развития натериалистической диалектики в работах ального научного предвидения является Ленина; 2) в теоретическом развитии ч углубленин товарищем Сталиным материалистической диалектики при разработке им актуальных вопросов пролетарской ре-Стальнское умение выявить внутрениее волюции и строительства социализма. Многолетная творческая работа товарища Сталина в области философии, начатая вающим и развинающимся и предвидеть серией его статей «Анархизи и социарезультаты этой борьбы вытекает из ха лизи», опубликованных в 1906-7 годах, рактеризующего всю деятельность Сталина в настоящее время замечательное творческого сочетания теории с практикой. завершение в последнем труде товариша Сталина «О дналектическом и историче-

Гениальный сталинский труд является осуществлением мысли, воторую лелеяли великие творцы научного философского материализма — Маркс, Энгельс и Ленин, но которую они не успели реализовать: дать рабочему классу, дать науке систематическое обобщение и популярное изложение того, чем является диалектичелена Моркса — Энгельса — Ленина во всех областях, товариш Сталин осущест-BEI STY METTY.

Важнейшей характерной чертой нового сталинского произведения является го. что оно философски обсбицает двадцатедвухлетний исторический опыт классовой борьбы и строительства социализма. На основе новейших научных данных в революционной практики нашей эпохи товарищ Сталии развил диалектический материализм, поднял его на еще более высокую ступень и, таким образом, создал произведение, являющееся величайшим триумфом марксистско-ленинской филосо-Фив. ее подлинной вершиной. Тонарии благоговейном молчании застыла стотысич-Сталин: 1) дал развернутое понимание ная масса народа. Советский народ коровоззрения марксистско-ленинской партии; ходилось Политоноро ЦБ ВКП(б) во главе е на 2) разработал учение о материалистиче- с товарищем Сталиным и презилиум Акаской диалектике, характеристику ее ос- демин наук. Слово было предоставлено новных черт, ее законов; 3) изложил ос- старейшему геологу Союза акад. Обручеву. Философского материализма с четким раз- не то смущенный выступлением перед стоности исторического процесса; 11) полверг критике и разоблачению лженаучные теории географического и демографическо- дюдям науки. го факторов истории.

ступень научного понимания последних тругом тов. Сталина.

В своем докладе на XVIII с'езле ВКП(б) товарищ Сталин научно обогатил марысизи-ленинизм новым учением о государстве и новой теорией об интеллигенцин. Стройное и всесторение развернутое учение Сталина о государстве представляет собою прямое продолжение того тесретического подвига, который Лении совершил своим произведением «Госуларство и революция». В своем учении о социалистическом государстве товариш Сталин установил фазы развития этого государства и соответствующие каждой из этих фаз государственные функции. Он доказал необходимость сохранения государства и армии в стране победившего коммунизма. поскольку эта страна окружена капиталистическим государствами. Сталинская теория социалистического государства, таким образом, смывается с учением Сталина о возможности построения в советском государстве коммунизма и при сохранении капиталистического окружения. Этот вывод является выдающимон открытием марксистско-ленинской теории, равным но возможности победы социализма в одной перспективы свободного развития. Вели-

науки имеет и разработанная товарищем, жление этому предсказанию. Сталиным теория об интеллигенции, вак и при социализме. Эта теория направлена как против утопически-идеалистического

1) Л. Верия. К вопросу о большевист-10 14 ских организациях в Закавказье. «Больше- Кремле работников высшей школы 1 не не 1935 г. № 14, стр. 92—93. 1938 г. «Правда». 1938 г. № 136.

тив вредной недооценки роли интеллигенрактно-метафизического, игнорирующего нсторическую обстановку подхода в ней.

и свазанного достаточно для того, чтобы носящийся к апрелю 1918 года и с ленинской науке об обществе.

II.

Товарищ Сталин всегда указывал, что советская наука станет важнейшим фактором социалистического строительства лишь при условии, если рабочий класс выдвинет калры новых ученых, неразрывно спаянных с трудовыми массами советского государства и беззаветне предзиных интересам пролетарской революции.

Отсюда — категорическое предостережение товарища Сталина 1-й Всесоманей

«... дело выработки нового команиного состава рискует стать монополией в ру-

Отсюла--- настойчивые призывы товарища Сталина в пролетарской молодежи -«овладеть наукой и создать новую смену старого профессорского состава на новых, советских дюлей».

Одновременно товарищ Сталин уделяет огромное внимание вопросу вовлечения в социалистическое строительство старых ученых, той научной интеллигенции, которая сформировалась и работала в дореволюционных условиях.

Блатодаря заботам товарища Сталина о науке и ее людях в нашей стране получили возможность исследовать, творить и обогащать мировую науку крупнейшие научные леятели, как великий революционер плодоводства И. В. Мичурин, делушка воздухоплавания Б. Э. Пнолвовский и сотии других мастеров науки, которых буржуазно-помещичий строй держал на юложении гонниых пасынков.

Вот несколько эпизодов, характеризуюших отношение товарища Сталина в ставым ваботникам науки.

В январе 1935 года на заседание сессин ЦИК'а СОСР пришел академик А. П. Каргинский, отен русской геологии, президент Академии Наук СОСР. ROTODOMY шел уже девятый десягок лет. Товарны Сталин подымается и вместе с членами президиума стоя приветствует старсишего ученого Советской страны. Этим приветствием товариш Сталин продемонстрировал то уважение и внимание, которым он и вся партия большевиков окружают выцаю. щихся леятелей науки.

Вот втопой факт. Было это 17 июля 1936 г. На Браслой плошаля вокруг ленинского мавзолея новные, решающие черты марксистского Не то подавленный утратой своего друга. граничением материализма и идеализма; тысячной аудиторией, печел вождем пар-4) неслетовал вопрос о карактере и роди тим и правительства, старик академик попротиворечий; 5) ноказал органическую дошел в микрофону, растерянно мял в связь марисистско-ленинской философии с руках щляпу и не начинал речи... Прошполитической деятельностью рабочего до несколько секунд, шляпа выпаза из класса и значение для революционней его рук. Смущение его явно усилилось. борьбы распространения принципов этой И вот товариш Сталин, который стоял философии на общественную жизнь; на левом крыле мавзолея, влали ог 6) вскрыл источники формирования духов- академика Обручева, очень быстре полхоной жизни общества и происхождения об- дит в нему, нагибается, поднимает злопопественных илей; 7) разработал учение о лучную шляпу, смахивает с нее пыль роди илей в общественной жизни: 8) кал и положив ее возде Обручева, возврарешение вопроса о соотношении произво- щается к месту, на котором он стоял... лительных сил и общественных отноше- Этот поступок товарища Сталина, на коний при социализме; 9) решил вопрос о торого, естественно, были обращены возможности об'ективного исторического взоры всех находящихся на площади, понимания; 10) дал понятие прогрессиз- произвел огромное впечатление, еще раз и уважение вождя Советской страны

Вместе с тем товарищ Сталин требует Само сабой разумеется, что это день от старого поколения научных деятелей схемалический и не исчернывающий пере- не замыкаться в скордупу монополистов чень тех вопросов марксистско-ленииской науки, а понять «всесилие союза старых философии, которые подняты на новую работников науки с молодыми работниками науки... гобровольно и охотно открывать все твери науки полотым силам на. шей страны» 1).

С именем товарища Сталина неразрывно связаны величайшие начинання советской вауки — исследование Арктики, изучение стратосферы, создание первого в мире научно-исследовательского центра целостного изучения человека - ВИЭМ, соехинение Балтийского моря с Касцийским и ряд других. Сталин - влохновитель этих великих тел. полнявших советскую науку на небывалые высоты. Его заботливую руку чувствовал советский ученый на дрейфующей льдине и в стратосферных высотах, он ощущает его действенную помощь в Болтушских питоминках акад. Павлова и на опытных полях акад. Лысенко, везде, где пытливая научная мысль творит на пользу социалистическому строительству.

III.

Основоположники научного коммунизма предсказывали, что только сониализи освободит науку от ее порабощения капиталом и раскроет перед ней безбрежные чественный исторический опыт Октабрь-Огрожное значение для марксистской ской революции дал всестороннее подтвер-

Практика первого в исторян социалиобщественной прослойке при капитализме стического государства обеспечила науке безграничные возможности развития и быда направлена на то, чтобы стимулировать

> 1) Речь товарища Сталина на приеме в **Времле** работников высшей школы 17 мая

ству, развернутый тотчас по окончании «красногвардейской атаки на капитал», т. е. весны 1918 года, уделял особое внимание использованию науки в целях раз-Я перечислял выше далеко не все вития производительных сил советского важнейшне работы товарища Сталина. Но государства, Замечательный документ, отчто теоретическими работами нинской скромностью названный «Пабротоварища Стадина открыт новый этап в сов плана научно-технических работ», во развитии марксизма-ленинизма, начата но- существу являлся программой, определив вая сталенская эпоха в марксистско- шей залачи советской науки на много лет. Научный недход в вопросам поднятия народного хозяйства рсегда ставился Лениным и Сталиным во главу угла.

> Вот один весьма показательный в этом отношении факт.

Общензвестно то исключительное эначение, которое В. И. Ленин придавал электрифивации Советской ограны. Лостаточно вспоменть знаменитую ленинскую форму: лу: «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификания всей страны» 1). В своей эпохиальной статье -«О продовольственном налоге» Ленин, нарисовав картину патриархальности и полудикости, парящих на огромных российских просторах, спрашивал: «Мыслимо ли осуществление непосретственного перехола от этого, преобладающего в России, состояния к социализму?» и тут же отвечал: «Да, мысличо до известной степени. во линь при одном условии, которое мы знаем теперь, благодаря одной громадной и завершенной научной работе, точно. Это условие - электрифякания».

Громадная ваучная работа, на которой основывался в своем ответе Ленин. это план ГОЭЛРО (Госуд. комиссии по электрификации России), в выработке которого принимало участие около 200 крушных специалистов науки и техники. О той оценке, которую Лении давал этому труду. достаточно красноречиво говорит тот факт, что он называл его второй программой пар тии. В. И. Ленин подчеркивал высокую научность плана электрификации, требовал его выполнения, «следя за опытом науки и практики».

В высокой оценке научного электрификации, составленного ГОЭЛРО и подвергавшегося нападкам со стороны антипартийных трециистско-бухаринских элементов. Ленина подјержал его великий соратник товарищ Сталин. В письме Ленину, которое было написано в марте 1921 гоза, товарищ Сталин писал:

«Последние три дня а имел возможность прочесть сборник «План электрификации России»... Превосходная, хорошо составленная внига. Мастерский действительно единого и действительно государственного хозяйственного плана без кавычек. Единственная в наше время марксистская попытка подведения под советскую надстройку хозяйственно отсталой России действительно реальной и единст венно возможной при нынешних условиях технически производственной базы» 2).

Как мы вини, вожди партин считали необходимым положить в основу воссоздания народного хозяйства и его научно разработанный план ГОЭЛРО продукт деятельности коллектива ученых и техников, выполнявшего правительственное залание.

Сталин беспощалный враг пренебрежения наукой, узколобого практицизма, чурающегося теории. Он бичует луют теорию» 3). Он клейинт наплевательское отношение к культуре и начке. разоблачает антипролетарский карактер «певацкого», «сверх-революционного» игнорирования науки.

«...теория, если она является действительно теорией, дает практикам силу ориентировки, ясность перспективы, уверенность в работе, веру в победу нашего де-Ja> ... ').

Подымая авторитет и значение науки на величайшую высоту, товарищ Спалин одновременно воспитывает массы в духе сугубо критического отношения в науке. Он показывает, что и в советских условнях наука нерелво страдает от недостатков, пролемонстрировав необычайное внимание свойственных ученым капиталистического общества — ругинерства, безыниниативности, консерватизма. Вся история классовой борьбы на научном фронте Советского Союза ноказывает, как классовый враг ытался использовать эти нелостатки в своих антипартийных и антисоветских пе-

> Позаненая наука не изолноуется от практики, а обобщает ее опыт в целях и т. д. об'яснения и изченения мира. Только в неразрывной связи с революпнонной практикой, развиваясь на ее основе, может наука решать эту стоящую перед ней задачу. Вне этой связи она превращается в схоластику, начетничество, мерт-BY10 JOINY.

IV.

Настоящая подлинная наука органически враждебна косности, консерватизму, застою мысли. Ее отличительной чертой является революционность, она должна решительно разрывать с устаревшими обобпісниями, отражающими лишь минувший опыт, и создавать новые обобщения, соответствующие новейшей практике. этому вся история науки представляет собою глубоко-революционный процесс нерехода от стареющих научных понятий к новым, рождающимся в процессе практи-

Но в классовом обществе на пути по волюционного развития науки находятся тагчайние препятствия. Это развитие тормозится во всех тех случаях, когда оно идет вразрез с интересами господствуюших влассов, когда оно ви противоречит. Государственные преследования, третирова вие в травля — обычная участь учено о новатора, участь отважного научного

1) Ленин, т. XXVI, стр. 46. Журнал «Большевик» 1934 г. № 1

Вопросы ленинизма, изд. 11, стр. 13. И. Сталин. Вопросы зенинизма, изд. 111. стр. 275.

Социализм создает огромные возможности иля научного искания, он тробует от нау ки прокладывания новых путей, смелости в экспериментировании, решительности в ностановие новых проблем, безбоязненности при их решении, одним словом широкой научно-технической инипнативы.

На совещания передовиков урожайно сти в декабре 1935 года товарим Слажна сказал агроному, вноследотвин академику Цицину: «экспериментируйте смелее, не бойтесь ошибок, поддержим». И эти слова вождя прозвучали властной директивой для всех научных работников. В них был наказ советской науке.

Чурание новизны в науке, работа постаринке, боязнь производственного риска являются капиталистическими пережиткаин в советской научной среде.

Одним из таких пережитьов является и стромление некоторых, правла, немногочисленных советских ученых, выбежить актуальной тематики, связанной с социалистическим строительством. В некоторых наших научно-исследовательских институтов долгое время занимали место темы, чуждые социалистическому строительству, не представляющие глубе кого теоретического витереса.

Вот почему для всего советского науч ного фронта приобреда особую важность реплика, брошенная товарищем Сталиным на совещании передовиков животновод. ства во время выступления директора института гебрилизации и акклиматизации животных в «Аскания-Нова»: «... помоему, вы увлекаетесь в сторону экзотики, а нам нужно, чтобы институт обслуживал произволство».

Товарищ Сталин требует от науки свя зи с производством, притом связи не внешней, не парадной, а глубокой и ор-

Одновременно товарищ Сталин требует от людей науки - не зазнаваться, бороться с верхоглядством и нолузнайством, хвастовством и бахвальством. Сталин всегда считал скромность одним из важнейших качеств ученого.

В свете могучего стахановского движения стало особенно явственным недопустимое отставание науки от практики со пиалистического строительства.

Историческая речь товарища Сталина 17 ноября 1935 года с исключительной силой поставила перед научной общест венностью Советского Союза, перед каждым научным учреждением страны, персл каждым советским ученым вопрос о нетеринмости дальнейшего отставания науки, о том, что надо заработать по новому, почастоящему, по-научному, на новый стахановский дал. Речь товарища Оталина всколыхнула всю научную обшественность нашей сопналистической ролины: кажлый советский ученый ошутил. что эта речь знаменует перелом во всей нашей научной работе, которая должна быть поднята на уровень величайших задач эпохи строительства сощиализма.

Вехой в истории советской науки стала речь товарища Сталина, произнесенная 17 мая 1938 года на приеме в Кремле работников высшей школы. Эта практику, приносящими огромную общеречь осветила путь науки, познающей ственную пользу. мир для того, чтобы воздействовать вз что советскому государству нужна передовая наука, «люди которой, понимая силу и значение установившихся в вауке традиций и умело используя их в интересах науки, все же не хотят быть рабами этих традиций, которая имеет смедость, решимость зомать старые традиции, нормы, установки, когла они становятся устарельми, когда они превращаются в тормоз для движения вперед, и которая умеет создавать новые трациции, новые нориы, новые установки» 1),

Держа пол своим пристальным взором важнейшие участки научного фронта, товариш Сталин непосредственно руководит перестройкой тех из них, на воторых намечается отрыв от практики, проникновение буржуазных и менкобуржуазных теорий или извращение революционной марксистеко-ленинской теории.

Своей исторической речью на конференаграрников марксистов 27 докабря 1929 года товариш Сталин добился расчистки аграрно экономического участка от засорявших его глубоко-враждебных социализму «теориек» — «равновесия секторов народного хозяйства», «самотека» в социалистическом строительстве, «устойчивости» мелкокрестьянского дозяйства

Это выступление сыграло исключительную роль не только в отношении аграрно-экономического, но и всего нашего научно теоретического фронта. Оно поставыло со всей силой задачу ликвидации отставания теоретической работы практики во всех областях научной работы. Оне выдвинуло во весь свой рост залачу укрепления большевистской боеспособности всего советского теоретического фронта и развернутого наступления на все проявления буржуазных, ченьше вистеких, народнических и прочих классово-враждебных теорий.

Своей беседой с бюро ячейки ИКП философии и естествознания в декабре щего нісализма, разоблачил его как одну сефия марисизма ленинизма в условиях интеллигенции: диктатуры пролегариата.

Своим письмом в редавцию журнала «Пролетарская революция» товарищ Сталин нанес сокрушающий улар по гнилому либерализму на всем научном фронте, разоблачил «нути и нерепутья» контрреволюционных троцанстских вонграбанлистов на историческом участве, выявил методы полуменьшевистокой, полущент

1) Речь товарища Сталина на приеме

Основоположники и творим научного гумую быть сочетаемой с любой философ. И реакционного по существу представле- влияние науки на рост производительных распериментатора и исследователя в стра. Гристской фальсификация история партин. огромную принципнальную высоту. Замечания товарищей Сталина. Ждано-

ва и Кирова по поводу конспектов исторических учебников имели огромное зна: чение не только для исторического участка, но и для всего теоретического фронта. Они погребовали изучения и знания об'ективной научной истории и дали решительный отнор ее левацкому антиленинскому отрицанию.

Сталинский «Краткий курс истории ВКП(б)», нав величайний образец соединения научной об'ективности с революч пионной партийнестью, втрает в развитии не только советской, но и международ ной науки, роль, воторая быть может никотта не выпадала еще на долю какой: янбо научной книги. Она политически проовещает и методологически вооружает переловых ученых мира.

Так чувствуется на важнейших участ ках теоретического фронта Советского Союза направляющая рука вожля, ощущается его мощный гений, раскрывающий новые возможности и новые перспективы для научного творчества,

В выска: ываниях товарища Оталина печернывающе указаны пути, по которым должна развиваться советская наука. Линь продвигаясь по этим путям, наща наука сможет решить те важнейшие и сложнейшие задачи, которые стоят перед ней в период постепенного перехода советского государства к коммунизму.

Велика и ответственна роль советской науки в дальнейшем развитии производительных сыл СССР, в полнятия их на уровень, обеспечивающий решение основной экономической задачи — перегнать в кратчайший срок и в экономическом от калиталистические ношении главные

Нельзя, однаво, сомневаться в том, что она эту роль с почетом выполнит. Для этого имеются налицо все необходимые предпосылки. Важнейшей из них является гениальное руководство, действенная помощь и подзержка товарища Сталина.

На грани перехода к реконструктивному периоду товарищ Сталин говорил: «Перед нами етоит крепость. Называется она. эта крепость, наукой с ее многочисленными отраслями знаний. Эту крепость мы должны взять во что бы то ни стало» 1). Непреклонной волей большевистской партин, под мудрым водительством Сталина крепость науки завоевана советским народом. В 2300 научных учреждениях советского государства работает армия в 80.000 работников — старая селовласая гвардия крупных ученых и огронные резервы талантивой научной мололежи. Бесчисленны ее опорные пункты в советской стране — от академия наук до катылабораторин.

Социалистический строй мает возмож ность всякому ученому — старому и мог лодому, большому и малому, предстажобой научной THE STREET, STREET, вителю ны полностью проявить свои способности, удовлетверить свеи интегесы н воочню увидеть результаты своих трудов, практическое осуществление своих научных идей. Людии советской вауки выпало счастье вилеть свои самые смелые мечты и теоретические изыскания, воплошаемыми в жизнь, претворяемыми в

Советских ученых окрыляет и влохновнего и переделывать его. Она показала, ляет тот факт, что их труды приносят прямую пользу социалистическому обществу. Сима советской науки-в ее народности. Народность севетской науки в том, что она служит интересам народа, интересам народных масс, а не отдельных эксплоататорских групп и влассов. Ке народность в том, чтб она не является достоянием касты ученых, а кровно связана с народом, что гоступ в нее открыт всякому трудящемуся, имеющему костаточные знания и способности для научной деятельности. Наука превратилась У нас из конополии лесятков и постояние миллионов. В первую очередь им обязаны этим фактом гению нашего вождя и учителя, гению Сталина.

> В то время, как изеологи загнивающего капитализма изобретают реакционные утопин «каникул для науки», в Советском Союзе крепнет и ширится вера во всепобеждающую мощь передовой науки. В противовес жалкому скепсису философствующих буржуазных маловеров с их трусливым «Не знаем и знать не будем», в нашей социалистической стране торжествует бодрый научный оптимизм. 10рошо выраженный в поэтических отроках Эмиля Верхарна:

> «Знать, познавать, искать—вот потвис наших дней. Он наполняет жизнь кипучую до края», Неизмеримы и неисчершаемы естественные богатотва великой страны социализма. Безгранично много их дремлет еще в недрах ее необ'ятных просторов. Советской науке предстоит почетная задачаруковолствуясь указаниями товарища Сталина, содействовать превращению их в производительные силы коммунистического общества. Коммунизм уже несет науке такой расцвет, последствия которого ны с трудом можем лаже представить.

Советские ученые бесконечно многим обязаны товарищу Сталину, как советские граждане, как сыны советского народа. Вдвойне обязаны они ему, как работники 1930 года товариш Сталин указал пути непередаваемо много. В торжественные оздоровления философского участка наше- дни всенародных сталивоких именин раго теоретического фронта. В этой беседе ботники Академии наук БССР, научного товарищ Сталин вскрыл нелитическую и центра белорусского народа, освобожденного и воссоединенного гением Сталина, рады повторить обращенные к товарищу из форм антимарисистской ревизии фило- Сталину строки из письма бакинской

Ты нам сказал: в стране труда все люди честные равны. Маяв науки ты зажег, и он

непогасим. Интеллигенция влет под исным знамо-HOM TROUX.

Учитель! Мы с тобой пойлем-борясь, работая, творя. Кляненся им такими быть, как буре-

вестинк Октября!

в Еремле работников высшей неколы 17 г) Н. В. Сталин. О комсомоле. мая 1938 года. «Правда». 1938 г. № 136. «Моделая гвардия». 1936 г. стр. 54. з) Н. В. Сталин, О комсоноле. Изт.

СОВНАРКОМЕ БССР

Совет Народных Комиссаров БССР рассмотрел вопрое о положении дел с разбором жалоб грудащихся в Наркомадраве и в Наркомсобесе.

Проверкой установлено, что жалобы, поступающие в наркоматы и другие ведомства, в большинстве своем рассматриваются не лично наркомами и их заместителями, не начальниками управлений и етделов и не руководителями ведомств, а это дело передоверено второстепенных работникам, которые механически пересыдали жалобы на рассмотрение в другие организации.

В результате такой практики только на пересылку жалоб в районные и областные организации приемной Наркомсобеса требовалось 15 и больше дней.

Имели место случан, когда отдельные организации вначительно зацерживали разрешение жалоб. Так, по вине Гомельского горсовета окончательное решение по жалобе гражданина В., поступившей в Нарконсобес 19 апреля, сообщево только 28 октября, т. е. спустя шесть месяцев. А ответ на заявление гр. Г. последовал через 7 месяцев, причем ему было сообщено, что заявление его было послано в органы Наркомсобеса не по назначению и должно быть переслано в проистрахнассу.

Аналогичное положение и по аппарату Наркомздрава. Заявление врача Б. пролежало в наркомате без ответа полгора месяца; заявление граждания Г. под предлогом неприсылки медицинского заключения так и осталось без ответа.

В своем постановлении Совнарком БССР указал наркомам социального обеспечения тов. Гутенковой и адравоохранения тов. Новикову на наличие в их наркожатах фактов волокиты и бюрократизма при рассмотрении жалоб трудящихся. Совнарком предложил руководителям этих наркоматов установить порядок приема посетителей и рассмотрения жалоб, заявлений в запросов трудишихся непосредственно наркомами, их заместителями и начальниками управлений, которые лично отдают необходимые распоряжения о принятич мер по каждой жалобе.

Совнарком предложил наркомам и руководителям ведомств под их личную ответственность принять решительные меры в недопущению нарушений установленното срока рассмотрения жалоб грудящихся. сущильный конвейер. Зольщики, работаю Наркоматам в республиканским учреждениям привлекать в строжайшей ответственности лиц, невыполняющих решений по жалобам, а также виновных в волоките и невиниательном отношении к жалобщикам.

Организовать выставку изобразительного искусства

Но последнего времени художники Бемеруссии не знали, будут ли их работы претставлены на декаде, и не готовились в ней. Союз советских художников БССР и сейчас проявляет какое то равнодушие к вопросу об участив в деваде. А худож- вик», в частности в области дальнейшей всенарозном смотре лостижений белорус. Летки по росту производительности труда на социалистическое соревнование оригал ского народа. Художникам профессионалам в четыре года. На активе были разрабо- строгалей 1-го хромового цеха и весь 2-й и представителям народного есть что показать в Москве. В этой выставке почетное место, наряду с художниками профессионалами, должен занять отдел самодеятельного искусства. Всем известны замечательные мастера резьбы по дереву, мастера вышивки, ткачества, скульптуры, живониси, керамики. Экспонаты самодеятельного искусства не раз с честью выперживали серьезный экзамен на выставках народного творчества.

Сейчас во всю ширь должно развернуться социалистическое соревнование художников профессионалов и самодеятельных мастеров за право участия в јекаде.

Я лично е большой охотой и радостью включаюсь в это творческое соревнование и обязуюсь всячески помогать художивкам самоучкам готовиться в участию gerage.

Художник Н. ТАРАСИКОВ.

Рационализация—важное условие роста производительности труда

Швейники совершенствуют производственные процессы

ков выполнить пятилетку по производи фабрика. нетрудно убедиться в полной тельности труда в четыре года нашел состоятельности такого решения. И на шировий отклик среди коллектива рабо фабрике совершенно правильно счигают, чих и неженерно-технических работников минской швейной фабрики «Иктябрь». производительности труда является дальна состоявшемся здесь на-днях совещанин командиров производства были об производства. суждены вопросы, связанные с дальнейшим повышением производительности тру-18. В частности через широкое разверты вание рационализаторского дела на пред пелевич и Родов. Из общего количества

В прошлом году коллектив «Октября» достиг немалых успехов в области рацио" ные пресса (педальные) менее производинализации производства. За один только тельны. В текущем 1940 году намечено 1939 год, в результате внедрения рашно полностью механизировать педальные нализаторских предлежений, фабрика по пресса, Это уведичит производительность лучила свыше полумиллиона рублей эко- труда почти вдвое. номии. По сравнению с 1938 годом прон водительность труда возросла на

ред коллективом фабрики «Октябрь» и на ным механиком тов. Копелевичем. Первые ближайщие несколько лет. Вот некоторые испытания этой машины уже проведены. цифры. Если в 1937 году фабрикой было Внедрение новой машины намного повы выпушено продукции на 33.349,1 тыс. сит производительность труда. то к концу третьей пятилетки выпуск продукции достигнет 44.824,5 тыс. фабрики ежедневно поступают пенные рублей. Произволительность труга на ол рабочего за этот пернох возрастет на 126,2 проп. Перевыполнить и это за- менить конструкцию кармана в фасоне дание единолушно решили стахановцы и № 47. Это предложение даст значителькомаником фабрики.

И действительно, если проанализиро-

Призыв московских виструментальщи звать, ваене богатые возможности имеет что важнейших рычагом в повышения нейшая механизация и рационализация

> Взять хотя бы гофианские пресса, нал усовершенствованием которых немало 'поработали рационализаторы фабрики тт. Ко вмеющихся на предприятии прессов, тольво половина пока механизирована. Осталь-

В текущем году также намечено пере: вести строчку ватников с обычной швей ной машины на специальную тамбороч Широкая перспектива открывается по ную машину, предложенную тем же глав-

> Уже тенерь в ранконализаторское бюро рационализаторские прегложения. Назнях поступило коллективное предложение изную экономию ткани,

предложения стахановцев кожзавода "большевик"

завод «Большевив» выполнил досрочно — поднимет производительность труда на 29 ноября, Сверх плана завод дал про- 25 — 30 проц. дукции на 1 метлион рублей. Значительших рационализаторских мероприятий, во- нием механизаторских приспособлений ру производства, облегчили и улучшили шить качество продукции, выпустить до условия труда рабочих и работниц.

Теперь глянцовщицы и их подсобницы больше не навешивают и не снимают шестов в сушках, их труд по навеске и с'емке вож замения механизированный щие в 1-м хромовом цехе, не вытаскивают больше палками и крюками шкуры из глубоких чанов: новый баркасный метол волки упразднил эти трудоемкие операции по выемке кож из чанов. На нашем заводе окончательно ликвидировач ручной инструмент для выдергивания щетины: выдергивание щетины производится при помощи 20 специальных машинок. Все эти мероприятия и обеспечиля досрочное выполнение плана 1939 года.

На-днях на заводе состоялся актив инженерно-технических работников, лучших стахановцев и ударников. Обсуждалось обращение коллектива Московского инструментального завода. На этом активе стахановцы рассказали, какие большие возможности имеются на завеле «Большетворчества таны и взяты такие обязательства:

1. Внедрить баркасную волку во 2-и хромовом цехе, что даст возможность

Головой план 1939 гола менский вож ускорить пропесс золки, облегчит трул

2. Произвести реконструкцию сущильно благоприятствовало успешной работе ного хозяйства вавода со 100-процентной завода в прошлом году проведение боль наклейкой кож на фанеру, с использоваторые подняли на новый уровень культу- Это даст возможность эначительно улучбавочно 5.4 миллиона лепиметров крома без дополнительного расхода сырья увеличит производительность труда на 40 nnou.

> 3. Механизировать процессы по вамази и глейтовке, что увеличит производительность труда на этих процессах на 10-15 проц.

> 4. Перевести строгальные машины на индивидуальные моторы с соединительной муфтой, что дает возможность сэкономить на протяжении года 20.000 киловатт-часов электроэнергии в улучинт условия труда строгалей и др.

> Эти обязательства обсуждались на це ховых собраниях рабочих, которые пополняли их новыми рапионализаторскими предложениями, способствующими росту производительности труда.

Строгали 2-го хромового неха горячо отвликнулись на призыв московских ин- тельно более короткий срок. струментальщиков и первые вилючелись в социалистическое соревнование на выполнение пятилетки по росту производихромовый цех.

X. ANSEHBEPT. М. ШИФРИНА.

175 тысяч рублей экономии

ции и изобретательства на стеклозаводе «Октябрь» (Осниовичский район). Достаточно указать, что за прошлый год завод имел около 175 тысяч рублей экономин от внедрения в производство рационализаторских предложений.

Лучшим из рационализаторов по праву считается слесарь тов. Свинкин, который тысяч рублей. Предложение этих това- благодаря заботе партии и правительства внее ряд ценных предложений. Одно его предложение, внедренное в производство, касающееся удлинения затопочной машины на ламповом стекле, дает 50 тысяч рублей экономин в год, снижает брак п

Швроко поставлено дело рационализа- значительно увеличивает производительность труда.

> Не менее важные предложения внесены тов. Кавко. До сих пор старые формы по прессовке дами не использовывались и сдавались на склад. На приобретение новых форм завод расходовал ежегодно 70-80 рищей сделало возможным использование

60-65 тысяч рублей в год. И. CEMEHOB. Главный инженер стеклозавода «Октябрь».

РАЦИОНАЛИЗАТОР

Пятнащать лет Иван Игнатьевич Васюк работает бригадиром арматурной бриталы в Минском паровозном дено. За это время он в совершенстве изучил паровоз, овладел техникой своего дела.

Василий Игнатьевич в числе первых в јено полнял знамя сопиалистического соревнования, личным примером увлекая на борьбу за повышение производитель: ности труда своих товарищей по работе, всю свою бригалу. Повседневно повышая производительность труда, борясь ва качество ремента паровозов, Иван Игнатьевич не останавливается на достигнутом. Смело используя техническую мысль и свой опыт, он работает над тем, чтобы быстрее и лучие ремонтировать наровозы.

По предложению тов. Васюка в депо осуществлен ряд рационализаторских мероприятий, давших большую экономию средств и продливших полезное действие паровоза. На паровозах краны Эверластинга изготовлены из меди. Как известно медь поддается разрушающему действию антинакипина, в результате чего крапы Эвердастинга приходилось ремонтировать по нескольку раз от промывки до промыв.

Долго думал тов. Васюк над тем, как удленить полезное действие крана Эверластинга, и пришел в выводу, что если ислу ные части крана заменить железными, они будут работать дольше, чем медные. Опыт показал положительные результаты. Сейчас в дено на большинстве паровозов краны Эверластинга изготовлены из железа; они работают по 5-6 месяцев без ре-

По предложению тов. Васюка на паровозах практикуют замену медных гнезд петательных клананов инжекторов стальными, что также намного удлиняет их полезное действие и значительно удешевляет изготовление этих леталей.

Благодаря одному рационализаторскому предложению, внесенному тов. Васюком, в семь раз повысилась производительность труда слесарей арматурщиков. Издавна в дено очистка частей инжектора от накипи производили вручную, зубилом. Тов. Васюк предложил изготовить вислотную ванну, при помощи которой вываривать медные части от накипи. Это мероприятие дало большой производственный эффект. Если раньше на работу вручную требовалось 5-7 часов, то сейчас части заранее погруженные в ванну с соответствующиин растворами, очищаются от накипи без всякой затраты рабочей силы за значи-

В декабре 1939 года бригада депутата райсовета Ивана Игнатьевича Васюка выне сдала темпов своей работы, не значитов. Васюк с охотой обучает стахановским методам труда).

Ознавомившись с обращением коллектива Московского станкостроительного завоначальником цеха тов. Тыфко и слесарем да, в котором они подняли знамя борьбы за выполнение третьей пятилетки по несль (зань). Последние экземпляры данпроизводительности труда в 4 года, тов. Васюк заявил:

— Наш железнолорожный транспорт оснашен высокой техникой. В результате старых форм, что васт заволу экономив этого мы вполне можем выполнеть задание третьей пятилетки и по производительности труда досрочно.

Г. П. ВАСИЛЬЕВ.



Комсомольцы-допризывники стахановцы обувной фабрики им. Кагановича (Минск) В. Е. Драчев (слева), С. М. Попиленнов (в центре) ж И. К. Холопов в читальне клуба за изучением 3-й главы «Краткого курса истории ВКП(б)». Фото Вернера (Фотохроника ВЕЛТА).

Беловежская пуща

название еще в XIII веке, занимает назат. северо-западную часть Волковысского района. Общая площадь ее составляет приперно около ста сорока тысяч гентаров. Во время хозяйствования польских панов территория Беловежской пуши была вотным. О нем упоминает еще греческий уменьшена до ста двадцати тысяч га. филосов Аристотель в 300-е годы до еверо-восточная часть пущи была передана в личное пользование помещику. В настоящее время, согласно решению Совнаркома БССР, территория Беловежской века сохранился в диком виде только в пущи расширена до прежних размеров.

гастительности и фауны является одним полностью уничтожен. Часть зубров была ва интереснейших мест Европы. В Белорежской пуще представлены почти все тчны леса, характерные для западной штук) была выбита. части БССР, и все представители фауны. Но составу растительности сосновые леса занимают четверть всей лесной площади При скрещивании зубра с домашним ропущи, такую же площадь занимают сосново-еловые леса, немного меньшуюсмешанные (сосна, ель, дуб, береза, граб, ясень, ольха). Есть в пуще и чистые дубово-грабовые деса и дубово-грабовые леса с примесью ясеня, березы, липы, осины. Олька занимает 12 процентов и заболоченные леса-4 процента всей пло-

Но составу своей фауны Беловежская пуща пользуется мировой известностью. Здесь необходимо отметить, что хищиические охоты, которые производились польскими панами, и бесхозяйственная рубка леса нущи сказались отрицательно на составе и распределении диких живот- и без труда переплывают водные проных в некоторых птиц в пуще.

Бездарные заправилы бывшей панской Польши распродавали леса Беловежской пуши английским и другим капиталистам. В результате такого «хозяйствования» леса Беловежской пущи оказались вырубленными в некоторых местах боль-

Пришла в упадок и фауна Беловежской пики БССР должны участвовать в этом рационализации, для выполнения пяти- тельности труда в 4 года. Они вызваля полнила месячное задание на 211 проц. ны 1914 года в пуще насчитывалось Комиссаров БССР о Беловежской В новом 1940 году его бригада не только 737 зубров, то до настоящего времени их дает возможность не только сохранить тельно повысила свою производительность в пуще до войны 1914 года, осталось тих и разиножения. Это, конечно, вполтруда, несмотря на то. что в бригаду только 1300. До 1914 года в пуще было не возможно и надо принять все меры в принято два ученика (которых, встати, также 59 лосей, 1488 данниелей (лань), тому, чтобы Беловежскую пушу превраживотных. В настоящее же время сохра- вить в нем его богатую флору и фауну. нилось 11 лосей, 38 тарпанов (ликие дошали, солержатся в эвериние), 5 медвелей (также содержатся в зверинце) в 2500 косуль. Полностью уничтожен дан-

Беловежская пуша, получившая это гинеля были выбиты 3 — 4 года тому

Из всего состава фауны пущи особую ценность представляет собой европейский зубр. Зубр является очень древним жинашей эры. Европейский зубр, населявший раньше всю Европу, к концу XVIII Беловежской нуще. Но и здесь европей-Беловежская пуща по составу своей ский зубр и жонцу 1919 года был почти вывезена в Германию, часть (около 200

> Европейский аубр представляет больтой интерес с хозяйственной стороны. гатым скотом получается весьма плоловитое потомство. Гибриды эти, по высказыванию акалемика Кулагина, превышают свени ростом зубров и тем более домашний скот.

> Вес европейского зубра колеблется от 450 то 800 ытр. В пище зубры непрахотлавы. Они поелают различные травы. древесные листья, почки, кору. Самым любимым древесным кормом является ясень. Зимою зубры кормятся, образом, корой, почками, ветвями инственных пород. Броме этого, поедают сено и корнеплоны.

> Зубры легко передвигаются по болотам странства.

При скрещивании зубра с домашним скогом можно получить животных, превышающих по весу момашний рогатый скот, с хорошими рабочими качествами.

В настоящее время, согласно решению СНК БССР, вся территория Беловежской пущи об'явлена государственным заповедником, в котором охота, естественно, пущи. Если до империалистической вой- запрещена. Решение Совета Народных сохранилось только 16 (12 старых и имеющихся животных, но и создать 4 молодых). На 6.800 оденей, имевшихся ссответствующие условия для их разви-4966 косуль (дикая коза) и много других тить в прекрасный заповедник, восстано-

> П. СЕМАШКО. Кандидат биологических наук. A. MAPHOBELL. Кандидат биологических наук.

Организуются артели промкооперации

сотен мелких кустарей области об'единеть- пожная, трикотажная, мыловаренно-химеся в промыпленные артели очень велико. За короткое время во вновь организованные артели Пинска вступило более 250

ПИНСК, 16. (По телефону). Желаниет Начали свою работу портияжная, саческая и пругие аргели.

Облиромсовы намечает в ближайшее время организовать кожевенную, торфяную и галантерейную артели.

Возвращение победителей

В истории изучения северного и полярного мореплавания дрейф ледокола «Седов» займет особое место. Нарязу с «Фрамом», станцией «Северный полюс» необычайный по продолжительности и обстоятельствам дрейф дает колоссально много иля широких научных кругов и мореплавателей практиков. Это плавание даже по предварительным данным сулит необыкновенное пополнение данных науки о Севере. Каждый полярник принцмал хней, зная, что за ними следит весь веблизко и сердну работу седовнев и высоко нения прекрасное боевие мужество небольшого коллектива судна, не терявшегося никогда и ни при каких обстоятельствах.

Исторический дрейф закончен. В водах Гренландского моря 13 января встретились «Седов» в «И. Сталин». Волнующая встреча экипажей двух кораблей, людей, 26 месяцев, казалось бы, оторванных от родной земян, но в дейст вительности близко связаниых с нею, и людей, посланных партией и правительством для вывода ноо дьда дрейфующего корабля, всколыхнула всех нас, наполняла их обработки во многом помогут советской сердна разостным чувством.

ветский парод окружил полярников го ных для нашей страны. рячей заботой и вниманием. С первого дня дрейфа селовпы ошутная заботу великого варода. Тысячи телеграми в писем, полных теплоты и любви в патриотам социаинстической родины, получали седовцы со цах наш народ видел новых люден, осс патам. Ответенных ролине и больше: о погоде и характере дрейфа льдов и ино предельно пред вистской партив, питомцев Сталина.

Е. ФЕДОРОВ Герой Советского Союза

героически преодолевали препятствия, мужественно боролись с арктической стиликий советский народ, что за их работой водах. следит сам Сталин.

Экниаж с подлинной настойчивостью выполнял намеченную программу исследований, от которой не отступал ни на воту. Дрейф заканчивает ся триумфальным возвращением на родную советскую землю. Мы их ждем нетерпением. ждем того момента, когда сумеем обнять их и расцеловать, взглянуть в те заветные папки и сундуки, где храиятся богатые научные трофен - результаты дрейфа. Эти материалы после полярной науке в разрешении ряда важ-На 27 месяце дрейф закончен. Весь со- ных и первостепенных вопросов, насуш-

«Северный полюс» впервые удалось произ. карте причуданвые линии с иногочислен- прошел больший путь, чем когда то «Фрам». Эти люди, прошедшие советскую школу, вести детальные научные наблюдения в ными петлями, зигзагами и поворотами. В значительно более вороткое время. глубинах Арктики. Нам, четырем папанин- Исследование этих петель даст возмож- Ускорение дрейфа говорит о том, что цирлистической родины, получали седовцы со возмож в скорение дренфа говорит о том, что цир-всех концов нашей страны. Им писали и проведении проведении работы ность установить вовые законы движения куляция атмосферы в Полярном бассейно проведении проведении проведении проведении работы ность установить ность установить помогля вся страна, снабливизя нас всем льнов. Так угалось установить помогла вся страна, снабдившая нас ксем льдов. Так удалось установить, что в следалась значительно более интенсивной. боролся с коварными арктическими льда-Туркмении, Азербайджана, врыма, дале необходимым. Сидя на льдине, мы спо центральной части Полярного бассейна это, очевидно, коренная причина потепления, прима, и причина потепления, примания потепления причина потепления причина потепления причина потепления причина потепления причина потепления причина потепления предоставления предоставления предоставления предоставления предоставления предоставления предоставления причина потепления причина потепления предоставления предоставления предоставления причина потепления причина потепления предоставления предоставления предоставления предоставления причина потепления причина потепления предоставления предоставления причина потепления причина потепления предоставления причина потепления потепл кой Камчатки и освобожденных областине нов экипажа своим семьям и их воррествой быстро сменций возму быстро сменции в вут и работают советские люди, шли при ння, благодаря которым стало возможным 1 мели в сутви. вут и работают советские люди, шли при нести на карту, где чеслились белых теплым воздух ометро сменяется понденции в газетах — свидетельство внесли в науку их теплым воздух ометро сменяется понденции в газетах — свидетельство внесли в науку их теплым воздух ометро сменяется понденции в газетах — свидетельство внесли в науку их теплым воздух ометро сменяется понденции в газетах — свидетельство понденции в газетах — свидет нанести на воргу, на потепление и дрейф льдов, гоннямых вет- закинутых на далекий Север людей. Они пятна, точные данные о глубине океапа, гидрологические наблюдения. «Седов», на потепление, и дрейф льдов, гоннямых вет- закинутых на далекий Север людей. Они

седовцами, дает нам много ценнейших материалов о метеорологических и ряде вных мало изученных явлений. Их ценность определяется высоким научным качеством и торосовестностью проветеннях экипажем корабля исследований. Имея в своем Седовцы трудились самоотверженно. Они составе одного научного работника, студента 5 курса, весь коллектив отдался целиком делу изучения явлений, сопровождающих дрейф в этих далених северных

15 героев сделани колоссально много. Метеорологические сволки «Селова» полтверждают выводы, сделанные станцией «Северный полюс», о том, что в центральную Арктику нередко прорываются пв. клоны, оттесняя таким образом известный полирный антициклон значительно в сторсну от среднего его положения.

Наблюдения седовцев особенно ценны потому, что они происходили в никем и някогда еще не обследованной части Сестиг 86°40' северной широты. Это обстоятельство позволяет делать выволы и окружена колодными водами.

затруднительного положения, седовцы вы метровой толщины. Характер же наблюдений, проведенных нуждены были проделать кропотливую работу — расплести стальные проволочные канаты и из отдельных их жилок сплести тонкий трос, длиной до 5000 истров. Лишь на шестой раз трос их оказался достаточно прочным и не рвался. Так они сумели на протяжении дрейфа взять более 40 глубоководных гидологических станций. Измерения седовцев ени начались в северной части моря Лапговых, прошли мелководья вблиэн Новосибирових островов и дошли до Центрального Полярного бассейна. Это позволяет заполнить белое нятно на карте Леловитого

Наблюдения показали, что климат в пзменения. Мощное теплое атлантическое, течение, проникающее в центральную часть океана через Гренландское море, исключительно велико. Температура воды во всех слоях атлантического течения окаверного Ледовитого океана. Самая север залась значительно большей, чем в годы ная точка, достигнутая «Фрамом», была дрейфа «Фрама». Теплая вода проникает 85°56' северной широты, а «Седов» до в толщу океана и течет на глубине от 200 до 800 метров. Снизу и сверху она

по ряду других очень важных вопросов. Уже сейчас видно, что грейф льда

Поэтому на корабле не было достаточно льдов. Седовцы наблюдали льды, толщидленного тросса, который позволел бы до ной до двух метров, в то время, когда во стичь дна овезна. Чтобы выйти из времена Наисена наблюдались льды трех-

Исследования экипажем дрейфующего корабля производились также в области изучения земного магнетизма. В совершенно неизведанных местах произволилось изучение силы земного притяжения. Магнитные наблюдения в соединении с наблюдениями станции «Северный полюс» позволяют составить точную магнитную не и уверенно потому, что знала, карту Арктики, которая сильно облегчит становятся особенно важными потому, что штурманам воздушных и морских кораблей пользование магнитным компасом.

Научные материалы экспедиции «Седова» составят многие тома. Их ценность счевидна. Они будут использованы во всех областях науки. Теперь, когда короткий срок остался до прибытия героевэтих местностях претерпел значительные селовцев на нашу землю, мы их горячо поздравляем с завершением большой работы, проведенной и законченной в исключительно трудных условиях. Они полвергались более чем 150 сжатиям, но ни на секунду, даже при самых тяжелых обстоятельствах, не прекращали исследова-

У них было настоящее большевистское судовые механизмы, исправить многочис-Увлекаемый льдами ледокол чертил на океане значительно ускорился. «Седов» ленные повреждения, нанесенные льдами, ного мореплавания. Дрейф «Седова» результаты которых они везут на Большую Землю. Без страха и уныния экипаж

Раньше судьба героев, шедших в Аркти ку, была плачевной. Исследователи-одиночки гибли в неравной борьбе со стихией, отдавали свою жизнь за попытку проникнуть в Арктику. Для нас, советских людей, это ушло в область Страна посылает в Арктику нюдей, снабдив их и оснастив всем, чем надо.

Люхи знают, что за ними стокт на род. Горсточка седовцев работвла спокой к их судьбе, занимается имп. Недаром 2 раза за время дрейфа седовцы полу: чили приветствия от товарищей Сталина и Молотова. Эти телеграммы наполнили их стремлением сделать в два раза больше, познать Арктику как можно лучше. Беся предельная вера в Сталина, любовь в родине сплотили седовнев, послужили им стимулом в их тяжелой, но благодарной работе.

Корабль, посланный родиней, — мощ ный ледокол «И. Сталин» с необыкновенч ным упорством в условиях суровой поляр ной ночи пробивался к «Седову» и честью выполнил свою задачу. горение. Не прерывая научной работы, ледокода «И. Сталин» вписали своим рейони сумели перебрать и отремонтировать сом в грозное Гренландское море новую замечательную страницу в историю поляррейс «И. Сталина» это два подвига, мыслимых только в нашей стране.

Страна с радостью обнимает возвращаюч нихся победителей ледяных просторов. Многомиллионный советский народ обнимает своих героев и горяче их приветствует. москва. (По телефону).

Советская Белоруссия № 14 17 января 1940 г.

ФОРМИРОВАНИЕ НОВОГО ЯПОНСКОГО **ПРАВИТЕЛЬСТВА**

ооветник императорского университета в 1934 году).

ТОКИО, 15 января. (ТАСС). Агентство министр земли и леса в кабинете Хирота Домей Цусин сообщает, что формирование в 1936 году), министр финансов-Сакужового кабинета во главе с алмиралом рауци Юкно (один из лидеров партин Ионай закончено. Не полобраны лишь Минсейто и бывший министр земли и жандидаты на посты министров внутрен- леса в кабинете Хиранума в 1939 году), них дел и торговли и промышленности. министр железных дорог-Мапуно Цурухэй Как сообщает агентство, в кабинет (один из лидеров «орго юксальной» групвошлв: премьер-адмирал Ионай Мицума- пировки партии Сейюкай), министр колоса, министр иностранных дел — Арита ний — генерал Койсо Куниани (бывший Хадзиро, военный министр—генерал Хата министр колоний в кабинете Хиранума), Сюнроку, морской министр—вице адмирал министр связи—Капу Масанори (руково-Носида Дзенго, министр юстипин-Книура даший член партии Минсейто), министр Сетапу, министр просвещения—Мацуура здравоохранения — Иосюда Сигеру (гене-Цвимиро (тайный советник и бывший ральный секретарь в кабинете Окада в

Кюсю), министр земли и леса-Симада Как известно, военный министр Хата и Тосно (один из лидеров «реформистской» морской министр Иосида входили в ка-группировки партии Сейюкай, бывший бинет Аба.

Газета "Асахи" об адмирале Ионай

ТОКИО, 15 января. (ТАСС). Газета комендовал Ионай остаться на посту вом премьере адмирале Ионай.

«Выбор адмирала Понай в качестве жандидата на пост премьер-министра,нишет газета, — считается возырной картой старейших государственных деятелей. северо-восточной части Японии. После Нрония судьбы заключается в том, что окончания средней школы в Морнока Нонай, активно защищавший линию не- (главный город префектуры Иватэ) Ионай вмещательства флота в политику, теперь поступил в морской калетский корпус, получил поручение императора сформировать кабинет. Ионай является кандидатом номер первый на пост премьера от мор-CRHX EDVIOR.

Он был назначен морским министром вкадемию. в кабинете Хаяси в 1937 году. После сыграл значительную роль как глава мор- морского генерального штаба. ского министерства, когда в июле того Ионай считается одним из величайших вабинетом Хиранума, флот единодушно ре- исходило не очень быстро».

«Асахи» номестила сегодня статью о но- морского министра. Почти два года Ионай находился на посту морского министра. после чего был назначен членом высшего военного совета.

Ионай родился в префектуре Иватэ в который окончил в 1901 году. Во время русско-японской войны 1904—1905 гг. Ионай служил в чине лейтенанта. В 1914 году он окончил военно-морскую

Ионай занимал пост начальника штаба того, как кабинет Хаяси подал в отставку, второй и третьей эскадры, затем командо- дейбористские и профсоюзные организав июне того же года на смену кабинета вал военно-морскими базами в Цинкае цин организовать широкую кампанию про-Хаяси пришел кабинет Коноэ. Ионай (Корея), Сасебо и Йокосука, был команостался на посту морского министра и дующим об'единенной эскалрой и членом

же года вспыхнул китайский инцидент. мерских авторитетов по делам Китая. Он Когда кабинет Коноз подал в отставку в не имеет блестящего школьного образоянваре прошлого года и был заменен вания, и производство его в чинах про-

Заявление представителя министерства иностранных дел Японии

ТОКИО, 15 января. (ТАСС). Агентство что отставка кабинета Або не вызывает Домей Цусин сообщает, что представитель никаких изменений во внешней политике министерства иностранных дел заявил. Японии,

ВОЙНА В ЗАПАДНОЙ ЕВРОПЕ

французском коммюнике, опубликованном фиш» в «Андайн». вчера вечером, говорится о действиях патрудей, артиллерийской перестреляе и ных перемен. Германский отряд в райопе местных стычках разведывательных от восточнее Пфальцского леса закватил в

В сегодняшнем угрением коммюнике говорится, что на фронте «ничего существенного не произошло».

ским военно-морским флотом потоплены плен.

париж, 16 января. В официальном | две английские подводные лодки-«Стар-На западном фронте никаких существен-

плен французского солдата.

ЛОНДОН, 15 января. Как сробшает агентство Рейтер, германский самолет, производивший разведку над Северней Францией, был настигнут французскими БЕРЛИН. 16 января. По сведениям гер- истребителями, которые заставили его приманского информационного бюро герман- землиться. Экипаж из 3 человек взят в

Военные действия в Нитае

В ЮЖНОМ КИТАЕ

передовых витайских колони наступает на стигли пункта, расположенного в 20 клм. японские позиции, расположенные в 20 северо-восточнее Наньнина. кли. северо-западнее Кантона. В районе Синьизеюй (к северу от Кантона) японские войска носле жестокого боя оставиль заняли ряд пунктов и подошли к японсвои позиции. В боях в этом районе японны потеряли более 500 человек убитыми. Пуци. Японский отряд был атакован ки-Китайские войска захватили большое ко-дичество оружия и амуниции, включая вернее Иншаня). В бою японцы потеря-4 полевых орудия и 9 станковых пулеме. ди оволо 400 человек убитыми и ране-

В провинции Гуанси за последние два дня японские пехотные отряды при под Северном Китае нет. держке авнации пытались атаковать ин- 16 января. (ТАСС),

тайские позиции недалеко от Наньнина. В северной части провинции Гуандун Все атаки отбиты. 15 января китайские китайские войска продолжают преследо войска перешли в наступление и, выбив вать отходящие японские части. Одна из японцев с занимаемых ими позиций, до-

> В ЦЕНТРАЛЬНОМ КИТАЕ В провинции Хубэй китайские войска ским позициям в восточных окрестностях ными.

Сведений о положении на фронтах

ГОЛОДНЫЕ БУНТЫ В ИНДИИ

БАБУЛ, 16 января. (ТАСС). В течение екабря и первой половине января в ряде районов Индии произошли волнения крестьян и рабочих, вызванные ростом цен на продукты питания.

Индийские газеты приводят многочисленные сообщения об этих волиениях под заголовком: «Хлебные бунты». Так, например, в Нагнуре и других городах голорающее население разгромило лавки, торгующие зерном, сахаром и рисом. Две тысячи рабочих города Каунцура потребовали снижения цен на продовольствие.

Острый недостаток продуктов ощущается в Биджануре. Ахмедабаде, Катьяваре. По сведениям газеты «Бомбей кроника», в районе Шоланура население страдает от голода. Крестьяне толпами покидают деревин, продавая свой инщенский скарб. Газета «Трибюн» сообщает, что резкий рост цен на продовольствие вызвал волнения в районах Сурата и Ахмеднагара.

Власти жестоко расправляются с «бунговшиками». Так, например, во время подавления «хлебных бунтов» в Джаббалпоре было ранено 162 человека и арестовано 248 человек.

В конце декабря при подавлении волнений в Горахпуре ранено 27 человек. В этом районе власти ввели чрезвычайное

Движение в Англии за мир

ЛОНДОН, 15 января. (ТАСС). Лейбористевая организация Восточного Ислингтона (северная часть Лондона) единогласно приняла резолюцию, призывающую тив отправки оружия в Фанлянтию. В резолюции подчеркивается. что нынешния война является империалистической вой-

Национальный совет лейбористской партин исключил из своего состава лейборист скую организацию Хэмистида (северная часть Лондона) за то, что она приняла резолюцию, осуждающую нынешнюю вой-

Землетрясение в Италии

БЕРЛИН, 15 января. (ТАСС). Германсвое информационное бюро передает, что сегодня во второй половине дня в Палермо ошущалось кратковременное, во довольно сильное землетрясение. Несколько домов повреждено. Но предварительным данным, в результате землетрясения имеется несколько раненых.

Аресты в Эквадоре

Нью-Морк, 15 января. (ТАСС). Вчера в рате соботов заватова сети произвете. ны многочисленные аресты сторонников бывшего президента республики-Веласво, пытавшегося поднять мятеж против нынешнего правительства. В столице Завадора г. Квито полиция разогнала демонстрантов, сторонников Веласко.

На сессии американского конгресса

ВАШИНГТОН, 16 января, (ТАСС) Рузвельт обратился в конгресс с просьбой ассигновать дополнительно 31 миллион долларов на вооружение и боеприпасы для военно-морского флота. В прошлом году на эти цели было ассигновано 46 миллионов долларов.

Репрессии против коммунистической печати в Бельгии

«бельгийское правительство вынесло решение о запрещения коммунистических газет, под какими бы наименованиями они ни появлялись».



Городской транспорт Гомеля обогатился новыми автобусами. НА СНИМИЕ: автобус у здания желе зводорожного клуба им. Левина Фото Шаевича (Фотохроника БЕЛТА).

"Отдаю красной коннице своего коня"

упитанном коне молодой крестьянии Ни- собственного коня без всякого вознагражколай Добриян из деревии Кокошицы. Он дения, И прошу его принять. на улице остановил встретившегося командира Красной Армии и сперосил:

— Товарищ командир, гле здесь начальник гарнизона? Он мне нужен по очень важному лелу. Командир указал крестьянину на дом, в

вотором находились начальник и компесар гарнизона. Добриян вошел в ком, разыскал на

чальныка и подал сму заявление: «Я желаю, чтобы провожационное вытупление финских белобандитов против СССР скорее было пиквидировано славной Красной Армией. Поэтому я отдаю в пол-

В город Н. прискакал верхом на сильном, пое распоряжение красной конницы своего

Николай Васильевич Добриян».

Тут же он кобавил: когла бежали польские офицеры от наступления нашей 106лестной Красной Армии, они хвагали у крестьян коней. Чтобы спасти своего любимого воня, я три гня прятал его в лесу и не отлал польским бандитам

Лошаль врестьянина Добрияна была осмотрена ветеринарным врачем. Ей пить лет, сильная, крепкая дошаль. Ее назрали «Каштаном» и зачислили в Искую часть. И. ЛУКЬЯНОВИЧ,

В. МАЛЫГИН,

ПРЕМИИ ЛУЧШИМ **УЧИТЕЛЯМ**

За образновую постановку учебы в шкс. лах Рогачевскому району вручено Гомель: ским областным отделом наролного обраования переходящее красное знамя.

В районе премированы 48 учителей, добившихся 100-процентной успеваемости учеников. В числе премировалных-учигельница тов. Лысова, награжденная медалью «За трудовое отличне», орденоносец Цикунов, Зубрицкий и др.

А. ШАТУНОВ.

Экзаменационные сессии

В Витебске начались экзаменационные сессив в педагогическом, ветеринарном и медицинском институтах. Среди студентов развернуто социалистическое соревнова: ние на лучшую сдачу экзаменов и за-

Предварительные данные о доде вкзаменов в Витебском медицинском институте говорят о высокой успеваемости студентов. Глубокие знания показали на студены второго курса. Из 254 241 сдали языку 90 проц. отличных и хороших тт. Шилов и Чилинов.

35 тысяч гектаров панской земли роздано крестьянам

Малоземельным крестьянам - беднякам Кобринского района роздано более 35 тысяч гектаров земли, принадлежавшей преж-ПАРИЖ, 16 января. (ТАСС). Гавас пе- де панам. 720 помещичым коров, 376 доредает сообщение из Брюсселя о том, что шадей, 308 свиней распределены бедняцким хозяйствам.

земли на своих лошадях.

Песни акына Джамбула на облорусском языке

Отдельные стихи, песни, поэмы народного акына Казахстана Джамбула и прежде появлялись на белорусском языке. Сейчас они впервые собраны вместе и изданы одной внигой. Белгиз выпустил на белорусском языке большую книгу песен и поэм замечательного певца. Здесь лучшне его произведения - песня о Ленине. песня о Сталине, о Горьком, о Москве, песня народу, песня о солнце. Собранные вместе песни и поэмы Джамбула отражают иногообразие нашей жизни, рисуют великие будни социалистического строительства, могущество военных сил родины.

Подарок Московскому зоопарку из Белоруссин

Из села Блезная, Ружанского района Брестской области, Московский зоопарк поэкзамене по основам марксизма-ленинизма 8 южно-американских нутрий. Этих пушдучил чрезвычайно ценный подаров ных зверьков привезли в Москву иля экзамен на зоопарка председатель Влезненского сель-«отлично» и «хороше». По немецкому совета тов. Русажевич и члены сельсовета

Для эсспарка нутрии представляют большой интерес.

Второй рейс самолета "ДС-3"

Вчера в 12 часов 40 минут из Москвы тел самолет «ДС-3». Ведет самолет налот большом зале Дома партактива. Бириченко. В 3 часа 42 минуты самолет опустился в Минском аэропорту и в 4 часа 28 минут взял курс на Белесток. На Весною крестьяне выедут пахать свои борту самолета в качестве пассажиров находились германский пилот и радист.

ТВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОМ КОМИТЕТЕ МИНСКОГО ГОРСОСЕТА

Исполнительный комитет Минского городского совета депутатов трудящихся 14 января на своем заседании обсудил вопрос о работе хиебозавода и механических некарен города.

Исполнительный помитет горсовета установил, что перебон в снабжение клебож гор. Минека 11, 12 и 13 января имели место вследствие того, что клебозавол и в особенности механические некарни выпекали хлеб в меньшем количестве, чем могли это следать, и не имели установленных переходящих запасов. Кроке того. 8 и 9 января на указанных предприятиях выключалась электроэнер ня, что также отразилось на выпуске клеба.

В перебоях с доставкой хлеба виноват также и автогужтранспорт Мининщегорга, который нарушил график завоза клеба по всей сети хлебных магазинов, в результате чего 10 января во многие магазины в часу иня клеб еще не был завелен.

Исполнительный комитет Минского горозского совета обязал директора жлебокомбината тов. Розенблюма увеличить выпечку хлеба на заволе и хлебоневарнях. удовлетворить полную потребность всех улебных магазинов и не гопускать простоя транспорта на хлебозаводе и

Директора Минивидеторга тов. Альперовича и директора траненорта тов. Шамеса Исполнительный комитет обязал обеспечить ежелневный транспорт в количестве 20 машин и 20 лошалей и органи овать полвозку глеба так, чтобы во все магазины он завозился своевре-

Цеполнительный комитет горсовета также обязал директора Минпишеторга организовать круглосуточную приемку и вывозку глеба, увеличить количество продавнов в ілебных магачнах, а торговый отдел горсовета — слетить за выполнением графика завоза хлеба в торговую сеть.

Временное прекращение занятий в младших классах школ Минска

связи е резким похолоданием исполнительный комитет Минского городского совета депутатов трудящихся постановил временно прекратить занятия в 1-- 5 классах, а также посещение других мест детьми при морозе свыше 16°

Назначенные для детей массовые мероприятия в театрах, кино, школах в внешкольных учреждениях при морозе 23° по Пельсию и болька по Цельсию и больше отменяются до погепления. Исполнительный комитет горсовета об-

ращает внимание всех директоров школ, учителей, пионервожатых и родителей на необходимость неуклонного выполнения этого постановления.

Извещения

Занятия лектория Кагановичского райоактива 17 января в 7 часов вечена Кагановичский райком КП(б)Б.

Марксистско-ленинский университет выходного дня извещает всех слушателей, подавших заявления на вечернее отделение, что они должны явиться на занятия 17 января в 7 часов вечера. Занятия состоятся в малом зале Лома

партактива (Энгельса 28). Подавшие заявления на дневное отделение должны явиться на занятия 18 янваво второй пробный рейс в Берлин выле- ря в 11 часов утра. Занятия состоятся в

Диренция.

Зам, ответственного редактора В. Н. АВДЮШИН.

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУЛАРСТВЕННЫЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР 17 января БЕЗ ВИНЫ ВИНОВАТЫЕ Начало в Т ч. 30 ч./ веч.

ГОСУДАРСТВЕННЫЯ 17 января ПАВЕЛ ГРЕКОВ

Абонемент № 90.

«Красная НА ГРАНИЦЕ «Родина ПАТРИОТ «Интернапоследния TABOP «Спартав» поручик киже Детский ОШИВКА **ИНЖЕНЕРА** кинотеатр **КОЧИНА** В ТАЕЖНЫХ Кинотеатр «Новости дия» ДАЛЯХ (жилоочерк)

МЕНЯЮ КОМНАТУ В Бобруйске, в центре на комнату в Минске. Справиться: ул. К. Маркса, 15-а. кв. 2 — Гуревич (от 5 до 7 час. вечера).

вечера).

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФИЛАРМОНИЯ БОСР (Помещ. клуба им. Оталина) 17 и 18 января

концерты артнота Московского ордена Леника Академического Малого театра

орденоносия Игоря ИЛЬИНСНОГО лауреата Всесоюзного конкурса ск рипачей

Предварительная продажа билетов в клубе с 3 до 9 час. веч. и в кассе предварительной продажи билетов (угол улиц Советской и Ленинской, магазин Сангигиены) с 12 до 8 час. веч. 17 января абонемент № 14 18 января абонемент № 15.

На основания постановления ЦИК и ОНК СССР от 9/1X 1934 года в постановления ОНК СССР от 15/1 1935 года за № 92 УПРАВЛЕНИЕ УПОЛНОМОЧЕННОГО КОМИТЕТА ПО ДЕЛАМ МЕР И ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

предлагает

воем организациям, предприятиям минска, имеющим весоизмерительные приборы, представить таковые в поверку и для клеймения.

Поверке и клеймению подлежат все приборы, имеющие клейма 1988 в ранних годов.

ПРИМЕЧАНИЕ: Приборы давления, весы цыферблатные, мо-докомеры, термометры, рулетии, пурки и вакууметры, подлежая клеймению ежегодно.

Все приборы должны быть доставлены в поверку до 15 февраля 1940 года.

В СЛУЧАЕ НЕПРЕДСТАВЛЕНИЯ В ПОВЕРКУ И ДЛЯ КЛЕЙМЕНИЯ ПРИВОРОВ ВИНОВНЫЕ БУДУТ ПР ИВЛЕЧЕНЫ К ОТВЕТСТВЕННОСТИ НА ОСНОВАНИИ ПОСТАНОВЛЕНИЯ СНК СОСР от 15/1 1935 года.

Адрес Управления: Минси, Проводная, 6.

Научно-исследовательский институт промышленности БССР

на себя обсле дование ПРИНИМАЕТ и РАЦИОНАЛИЗАЦИЮ ПАРОСИЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА ТЕП ЛОНСПОЛЬЗУЮЩЕЙ АППАРАТУ-РОЯ И ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ УСТАНОВОК ВО ВСЕХ Областях промышленности, в также ПЕРЕВОД РАБОТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ НА МЕСТНОЕ

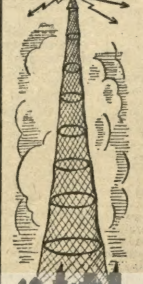
Адрес неститута: Минси, Революционная, L

Большой Государственный театр оперы и балета БССР

производит набор

в мимический ансамбль смужчино. ОБРАЩАТЬОЯ В ОТДЕЛ КАДРОВ ТЕАТРА-ПЛ. ПАРИЖСКОЙ КОММУНЫ.

К СВЕДЕНИЮ ВСЕХ ГРАЖДАН И УЧРЕЖДЕНИЙ, ИМЕЮЩИХ РАДИОПРИЕМНИКИ И РАДИОТОЧКИ!



Инструкцией, утвержденной НКСвязи, Все-союзаным Радиокомитетом в Союза ССР, на основании постановления Совнаркома Союза ССР от 25 сентября 1939 года № 1503

установлен новый порядок регистрации радиоприемников и радиоточек и взноса абонементной платы

ГРАЖДАНЕ И УЧРЕЖДЕНИЯ, КОТОРЫЕ ПРИОБРЕЛИ РАДИОПРИЕМНИКИ, ОБЯЗАНЫ ИХ ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬ В ПОЧТОВОЯ КОНТОРЕ ПО МЕСТУ ЖИТЕЛЬСТВА:

ТОРЕ ПО МЕСТУ ЖИТЕЛЬСТВА:

в городах — в трехдневный срок,
в сельских местностих—в десятидивеный срок
в внести абонементную илату за квартал вперед, не позднее первого числа первого месяца
квартала. Например: ва первый квартал не
позднее первого января: за второй квартал—
не позднее первого января: за второй квартал—
не позднее первого впреля н т. д.
За несвоевременную регистрацию ралвоприемников или самовольное включение радно
гочки в радиосеть взыскивается птраф в
размере 50 рублей, а за несвоевременный
взнос абонплаты взыскивается штраф в размере одного рубля за каждый просроченный
полный ели неполный месяц.

Неприем радновещательной программы не
освобождает влаглынев радноприемников
в завоса абонплаты.

РА ПОВОМИТЕТ ПОВ СОЕМА В ВСЕМА

освобождает владельнев радиоприеминков от взвоса абонилаты.

РАДИОКОМИТЕТ ПРИ СОВНАРКОМЕ ВССР на основании виструкция и постановления совнаркома ССР ПРЕДЛАГАЕТ ВСЕМ ВЛАДЕЛЬЦАМ РАДИОУЗЛОВ ВЕДОМОТВ НЕ НАРКОМСВЯЗИ, ВЛАДЕЛЬЦАМ РАДИОПРИВИНИКОВ И РАДИОТОЧЕК НЕМЕДЛЕННО ВАДОЛЕКЕНЕОСТЬ, ЗА 1899 ГОД, НЕ ДОЖИДАЯСЬ НА ПОМИНАНИЯ ИЛИ ПРИХОДА КОНТРОЛЕРОВ НА ДОМ.

О радиокомитет при сик всер.

ТРЕБУЮТСЯ:

ВЕЛТОРГПЛОДООВОЩТРЕСТУ (Революционная, 2) ЭКОНОМИСТЫ-ПЛАНОВИКИ околожисты-пакановики и финансисты, агрономы, инженер во прэвзводству тары, автомеханик и секре-тарь-машинистка.

ИНСТИТУТУ НАРОДНОГО ХОЗЯВ-СТВА вм. В. В. КУЙБЫШЕВА ШОФЕР к грузовов машине в ГРУЗЧИКИ ращаться в хозчасть Института Земледельческий, в. 0

минской районной конторе Белторгилодовоштреста (Советская, 2) Гл. вухгалтер с предоставлением квартиры. Условия по соглашению.

1-й механической хлебонекарне ЕБОПЕКАРНЕ (Отороженская, 45) НЕКВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ, РАБОЧИЕ (мужчены в женщаны). Предоставляется эбщежитне.

КЛИНИЧЕСКОМУ ГОРОДКУ

(УЛ. ПУШКИВА, 54)

САНИТАРКИ И САНИТАРЫ, КВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ КОЧЕГАРЫ, РАВОТНИКИ ПОЖАРНО-СТОРОЖЕВОЙ ОХРАНЫ,
ЭЛЕКТРОМОНТЕРЫ В ВОДО-0

ТЕАТРУ ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ ВССР им. Н. К. КРУПСКОЯ ПОФЕРА, КОЧЕГАРЫ, РАБОТ-НИКИ ПОЖАРНО-СТОРОЖЕВОЙ ОХРАНЫ, УБОРЩИЦЫ В ВОДОПРОВОДЧИКИ. ВЕЛЛЕСТОРГУ О

(Дом Наркомлеса, 2-й этаж, комн. 18) комн. 18)

ЭКОНОМИСТ ИО ПЛАНИРОВАНИЮ ТРУДА И ФОНДОВ ЗАРПЛАТЫ, ЭКОНОМИСТ ПО
УЧЕТУ, БУХГАЛТЕРА-РЕВИЗОРЫ, ФИНАНОИСТ И СПЕПИАЛИСТ ПО РЕАЛИЗАЦИИ
ЛЕСНЫХ ИЗДЕЛИЙ УТИЛЬ-

миновлкоопинсоюзу (Комсомольская, 36) для работы в аппарате СТ. ЭКОНОМИСТЫ-ПЛАНОВИКИ. ВУХГАЛТЕРА, ОЧЕТОВОДЫ, СЕКРЕТАРЬ, МАШИНИСТКА В КУРЬЕР-УБОРЩИЦА правиться: ул. 12 «СОЮЗПЕЧАТЬ». К. Маркса, 12

0 БЕЛОРУССКОЙ КОНТОРЕ ТОСБАНКА
ЗАВЕДУЮЩИЯ ХОЗЯЯСТВОМ КОНТОРЫ. АГЕНТ ПО СНАВЖЕНИЮ. СЛЕСАРЬ-ОТОПЛЕНЕЦ, МЕХАНИК по автоделу в

Обращаться в Госбавк — админи-стративно-хозяйотвенный отдел (1-й этаж). ВСЕСОЮЗНОМУ ИНСТИТУТУ БОЛОТНОГО ХОЗЯЙСТВА (Советская, 160)

ВАМ. ГЛ. БУХГАЛТЕРА. СТ. БУХГАЛТЕР В машинистка. **БЕЛМЯСОПРОМТРЕСТУ**

ВЕТВРАЧИ, ВЕТТЕХНИКИ, ИНЖЕНЕР-СТРОИТЕЛЬ, ЭКОНОМИСТ ПО ТРУДУ, ЭКОНОМИСТ ФИНАНСИСТ, ТЕХНИК ПО НОРМИРОВАНИЮ. ПЛАНОВИК НА ДОЛЖНОСТЬ НА-ЧАЛЬНВКЯ ПЛЯНОВОГО ОТЛЕЛЯ ТОВАРОВЕД, ХОРОШО ВНАКОМЫЙ С ПРОИЗВОЛСТВОМ

Обращаться в отдел кадров Белмясопромтреста — Червеньский -

торфозаводу «большевик» инженер выв техник-МЕХАНИК на должность конетруктора, ИНЖЕНЕР-ТОРФ-

мейотер в техник-торф-Предоставляются квартиры. Справиться по адресу: ст. Костю-

АПРЕС РЕДАКНИВ в ИЗЛАТЕЛЬСТВА: с Минск. уд. Кардо Маркса. 8 ТЕЛЕФОНЫ ответственного редактрра 1982; севретаря 21-125; ответственного севретаря—31-105; севретаря 21-125; ответственного севретаря—31-105; севретаря 21-126; севретаря 21-127; сельскогозийственного и промышлучного 24 186; советского строительства—21 426 вауки, антературы в межуства; масол и культ постоя промышлучного 18-127; сельскогозийственного и Типография газ. «Звязда», с. Минси, Советоная, 49.